

## Kontrollid ja autosummad küsimustikus: EKOMAR H49

 Küsimustiku kood: 10492022  
 Perioodilisus: Kord aastas

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 1/26

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

Hallil taustal väli on veebis automaatselt täidetud. Selle välja andmeid ei saa muuta, need on nähtavad pärast salvestamist.

Kui Teie sisestatud andmed on omavahel või eeltäidetud andmetega vastuolus, ilmub kontrollimisel selle kohta veateade. Vigade (hoiatuste) ilmnemisel vaadake andmed hoolikalt üle ja tehke parandused.

Hoiatuste korral (kui olete veendunud, et Teie sisestatud andmed on korrektsed) vajutage nupule "Aktsepteerin hoiatused" ja kinnitage küsimustik.

Kohustuslikud väljad küsimustikus on tähistatud punase tärniga.

### KONTROLLID

#### Kontrollid tabelis 1. KONTSERNI KUULUVUS aruandeaasta 31. detsembri seisuga

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18018	KUI ({ENT_A_20_1}='1'),SIIS ({ENT_A_30_1}!=NULL) JA ({ENT_A_30_3}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui Teie ettevõtte kuulub kontserni (tabeli 1 veergu 01 on märgitud "Jah") , siis peavad olema märgitud ka tabeli 1 veerud 1-3.	Viga
18019	KUI ({ENT_A_20_1}='2'),SIIS ({ENT_A_30_1}!=NULL) JA ({ENT_A_30_2}=NULL) JA ({ENT_A_30_3}=NULL)	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõtte ei kuulu kontserni (tabeli 1 veergu 01 on märgitud "Ei"), siis ei pea olema märgitud ka Kontserni emaettevõtte nimi ja riik, kus kontserni emaettevõtte on registreeritud (tabel 1 veerud 1-3).	Viga

#### Kontrollid tabelis 2. TÖÖHÕIVE, TÖÖTUNNID

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18020	{ENT_B_010}>={ENT_B_020}	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_010) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
18021	(({ENT_B_010})-({ENT_B_020}))<3	Vastuolulised andmed. Tööga hõivatud isikute aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_010) ja töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_020) vahe on ettevõttes töötavad omanikud ja nende pereliikmed, kui nad ei ole palgasajajate nimekirjas.	Hoiaatus
18022	{ENT_B_020}>={ENT_B_030}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) ei saa olla väiksem kui osalise tööajaga töötajate arv (tabel 2 rida B_030).	Viga
18023	{ENT_B_020}>={ENT_B_080}	Vastuolulised andmed. Töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) ei saa olla väiksem kui täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080).	Viga
18024	{ENT_B_070}<=2250*{ENT_B_080}/1000	Vastuolulised andmed. Töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070) ei saa olla suurem kui 2250 tundi aastas iga töötaja kohta (s.o 40 tundi nädalas x 52 nädalat või keskmiselt 169 tundi kuus).	Viga
18025	{ENT_B_080}>=(({ENT_B_020})-({ENT_B_030}))	Vastuolulised andmed. Täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080) ei saa olla väiksem kui töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_020) ja osalise tööajaga töötajate aastakeskmise arvu (tabel 2 rida B_030) vahe.	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 2/26

18026	KUI ( $\{ENT\_B\_020\}>0$ ),SIIS ( $\{ENT\_B\_070\}>0$ )	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070).	Viga
18027	KUI ( $\{ENT\_B\_020\}>0$ ),SIIS ( $\{ENT\_B\_080\}>0$ )	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka täistööajale taandatud keskmine töötajate arv (tabel 2 rida B_080).	Viga
18028	KUI ( $\{ENT\_B\_070\}>0$ ),SIIS ( $\{ENT\_B\_020\}>0$ )	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
18029	KUI ( $\{ENT\_B\_080\} = \{ENT\_B\_020\}$ ),SIIS ( $\{ENT\_B\_030\}<2$ )	Vastuolulised andmed. Kui on märgitud osalise tööajaga töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_030), siis ei saa töötajate aastakeskmine arv (tabel 2 rida B_020) olla võrdne täistööajale taandatud keskmise töötajate arvuga (tabel 2 rida B_080).	Hoiatus
32471	KUI ( $\{ENT\_B\_080\}>2$ ), SIIS ( $\{ENT\_B\_070\}>\{ENT\_B\_080\}*840/1000$ )	Vastuolulised andmed. Palun vaadake üle töötatud tundide arv (tabel 2 rida B_070). Aastane kalendaarne tööajafond aruandeaastal oli 2020 tundi ehk 2,0 tuhat tundi töötaja kohta.	Hoiatus

### Kontrollid tabelis 3.1. SKEEM 1: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vealiik
26186	$\{ENT\_KA\_110\_1\}=\{ENT\_C\_210\_11\}+\{ENT\_C\_100\_11\}+\{ENT\_C\_120\_11\}+\{ENT\_C\_110\_11\}+\{ENT\_C\_400\_11\}+\{ENT\_C\_410\_11\}+\{ENT\_C\_420\_11\}+\{ENT\_C\_320\_11\}+\{ENT\_C\_260\_11\}+\{ENT\_C\_330\_11\}+\{ENT\_C\_340\_11\}+\{ENT\_C\_345\_11\}+\{ENT\_C\_350\_11\}+\{ENT\_C\_470\_11\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kaubad, toore, materjal ja teenused kokku (tabel 3.1 rida KA_110_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.1 ridade C_210_11, C_100_11, C_120_11, C_110_11, C_400_11, C_410_11, C_420_11, C_320_11, C_260_11, C_330_11, C_340_11, C_345_11, C_350_11, C_470_11) summa.	Viga
26187	$\{ENT\_KA\_250\_1\}=\{ENT\_C\_280\_12\}+\{ENT\_C\_330\_12\}+\{ENT\_C\_400\_12\}+\{ENT\_C\_410\_12\}+\{ENT\_C\_420\_12\}+\{ENT\_C\_560\_12\}+\{ENT\_C\_515\_12\}+\{ENT\_C\_530\_12\}+\{ENT\_C\_550\_12\}+\{ENT\_C\_340\_12\}+\{ENT\_C\_345\_12\}+\{ENT\_C\_350\_12\}+\{ENT\_C\_545\_12\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Mitmesugused tegevuskulud kokku (tabel 3.1 rida KA_250_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.1 read C_280_12, C_330_12, C_400_12, C_410_12, C_420_12, C_560_12, C_515_12, C_530_12, C_550_12, C_340_12, C_345_12, C_350_12, C_545_12) summa.	Viga
26191	$\{ENT\_C\_900\_1\}=\{ENT\_C\_010\_1\}+\{ENT\_C\_022\_1\}+\{ENT\_C\_035\_1\}+\{ENT\_C\_040\_1\}+\{ENT\_KA\_70\_1\}+\{ENT\_C\_755\_1\}+\{ENT\_C\_855\_1\}-\{ENT\_KA\_110\_1\}-\{ENT\_KA\_250\_1\}-\{ENT\_C\_430\_1\}-\{ENT\_C\_460\_1\}-\{ENT\_C\_770\_1\}-\{ENT\_C\_890\_1\}-\{ENT\_KA\_275\_1\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kasum (-kahjum) (tabel 3.1 rida C_900_1 veerg 1) peab olema tulude (tabel 3.1 ridade C_010_1, C_022_1, C_035_1, C_040_1, KA_70_1, C_755_1 ja C_855_1) summa, millest on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel C1 read KA_110_1, KA_250_1, C_430_1, C_460_1, C_770_1, C_890_1, KA_275_1).	Viga
26193	$\{ENT\_C\_010\_1\}>=\{ENT\_C\_011\_1\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müügitulu (tabel 3.1 rida C_010_1) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.1 rida C_011_1).	Viga
26194	$\{ENT\_C\_011\_1\}>=\{ENT\_C\_012\_1\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Eesti) (tabel 3.1 rida C_012_1).	Viga
26195	$\{ENT\_C\_011\_1\}>=\{ENT\_C\_013\_1\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_011_1) ei saa olla väiksem kui omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1).	Viga
26203	$\{ENT\_C\_430\_1\}>=\{ENT\_C\_440\_1\}+\{ENT\_C\_450\_1\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Tööjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel 3.1 read C_440_1 ja C_450_1).	Viga
26204	$\{ENT\_C\_450\_1\}>=\{ENT\_C\_440\_1\}*31/100$	Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaks määr tööandjale 0,8%.	Hoiatus
26205	$\{ENT\_C\_430\_1\}>0$ JA $\{ENT\_C\_440\_1\}>0$ VÕI $\{ENT\_C\_430\_1\}=0$ JA $\{ENT\_C\_440\_1\}=0$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel 3.1 rida C_440_1).	Hoiatus
26206	$\{ENT\_C\_430\_1\}>0$ JA $\{ENT\_C\_450\_1\}>0$ VÕI $\{ENT\_C\_430\_1\}=0$ JA $\{ENT\_C\_450\_1\}=0$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.1 rida C_450_1).	Hoiatus
26211	$\{ENT\_C\_430\_1\}=\{ENT\_C\_440\_1\}+\{ENT\_C\_450\_1\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Üldjuhul tööjõukulud (tabel 3.1 rida C_430_1) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.1 ridade C_440_1; C_450_1) summaga.	Hoiatus

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 3/26

26522	{(ENT_C_755_1)}>={ENT_C_760_1}+{ENT_C_765_1}+{ENT_C_020_1}+{ENT_C_023_1}+{ENT_C_756_1}+{ENT_C_757_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Muud äritulud (tabel 3.1 rida C_755_1) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlusest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel 3.1 read C_760_1, C_765_1, C_020_1, C_023_1, C_756_1, C_757_1).	Viga
26523	{(ENT_C_770_1)}>={ENT_C_780_1}+{ENT_C_785_1}+{ENT_C_790_1}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Muud ärikulud (tabel 3.1 rida C_770_1) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku (tabel 3.1 read C_780_1, C_785_1 ja C_790_1).	Viga
26524	KUI ({ENT_C_020_1}>0), SIIS ({ENT_C_020_S1}!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tulu tegevuskulude sihtfinantseerimisest (tabel 3.1 rida C_020_1), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel 3.1 rida C_020_SELGITUS_S1).	Viga
26528	KUI ({ENT_C_805_1}+{ENT_C_835_1}>0), SIIS ({ENT_C_855_1}=0)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud intressitulud (tabel 3.1 rida C_805_1) ja/või intressikulu (tabel 3.1 rida C_835_1), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja -kulud kokku (tabel 3.1 rida C_855_1).	Hoiatus
26530	KUI ({ENT_C_890_1}>0), SIIS ({ENT_C_910_1}>0)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud tulumaks (tabel 3.1 rida C_890_1), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel 3.1 rida C_910_1).	Hoiatus
26653	KUI (({ENT_C_545_12}>0) JA ({ENT_C_545_12}/({ENT_KA_250_1}*100)>=10)), SIIS ({ENT_C_545_2_12}!=NULL)	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.1 rida C_545_2_12) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_12 (Muud ostetud teenused).	Viga
27888	KUI (({ENT_C_400_1_101}>0) JA ({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1})>0), SIIS ({ENT_C_400_11}+{ENT_C_400_12}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel 3.1 rida C_400_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_11 või C_400_12 veerus 1.	Hoiatus
27889	KUI (({ENT_C_420_1_101}>0) JA ({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1})>0), SIIS ({ENT_C_420_11}+{ENT_C_420_12}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel 3.1 rida C_420_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_420_11 või C_420_12 veerus 1.	Hoiatus
27890	KUI (({ENT_C_410_1_101}>0) JA ({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1})>0), SIIS ({ENT_C_410_11}+{ENT_C_410_12}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel 3.1 rida C_410_11 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_410_11 või C_410_12 veerus 1.	Hoiatus
29741	{ENT_C_835_1}>={ENT_C_836_1}	Vastuolulised andmed. Intressikulu (tabel 3.1 rida C_835_1) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel 3.1 C_836_1).	Viga

### Kontrollid tabelis 3.2. SKEEM 2: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
26188	{(ENT_KA_390_1)}={ENT_C_100_21}+{ENT_C_110_21}+{ENT_C_120_21}+{ENT_C_210_21}+{ENT_C_280_21}+{ENT_C_330_21}+{ENT_C_340_21}+{ENT_C_345_21}+{ENT_C_320_21}+{ENT_C_260_21}+{ENT_C_350_21}+{ENT_C_560_21}+{ENT_C_400_21}+{ENT_C_410_21}+{ENT_C_420_21}+{ENT_C_430_21}+{ENT_C_460_21}+{ENT_C_470_21}+{ENT_C_550_21}+{ENT_C_515_21}+{ENT_C_530_21}+{ENT_C_545_21}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müüdnud toodangu (kaupade, teenuste) kulu kokku (tabel 3.2 rida KA_390_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabelis 3.2 ridade C_100_21, C_110_21, C_120_21, C_210_21, C_280_21, C_330_21, C_340_21, C_345_21, C_320_21, C_260_21, C_350_21, C_560_21, C_400_21, C_410_21, C_420_21, C_430_21, C_460_21, C_470_21, C_550_21, C_515_21, C_530_21, C_545_21) summa.	Viga
26189	{(ENT_KA_410_1)}={ENT_C_280_22}+{ENT_C_330_22}+{ENT_C_340_22}+{ENT_C_345_22}+{ENT_C_350_22}+{ENT_C_560_22}+{ENT_C_400_22}+{ENT_C_410_22}+{ENT_C_420_22}+{ENT_C_515_22}+{ENT_C_530_22}+{ENT_C_430_22}+{ENT_C_460_22}+{ENT_C_550_22}+{ENT_C_545_22}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Turustuskulud kokku (tabel 3.2 rida KA_410_1 veerg 1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.2 ridade C_280_22, C_330_22, C_340_22, C_345_22, C_350_22, C_560_22, C_400_22, C_410_22, C_420_22, C_515_22, C_530_22, C_430_22, C_460_22, C_550_22, C_545_22) summa.	Viga
26190	{(ENT_KA_420_1)}={ENT_C_280_23}+{ENT_C_330_23}+{ENT_C_340_23}+{ENT_C_345_23}+{ENT_C_350_23}+{ENT_C_560_23}+{ENT_C_400_23}+{ENT_C_410_23}+{ENT_C_420_23}+{ENT_C_515_23}+{ENT_C_530_23}+{ENT_C_430_23}+{ENT_C_460_23}+{ENT_C_550_23}+{ENT_C_545_23}	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldhalduskulud kokku (tabel 3.2 rida rida KA_420_1) peab olema erinevate kulude (tabel 3.2 ridade C_280_23, C_330_23, C_340_23, C_345_23, C_350_23, C_560_23, C_400_23, C_410_23, C_420_23, C_515_23, ENT_C_530_23, C_430_23, C_460_23, C_550_23, C_545_23) summa.	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 4/26

	$T\_C\_420\_23 + \{ENT\_C\_515\_23\} + \{ENT\_C\_530\_23\} + \{ENT\_C\_430\_23\} + \{ENT\_C\_460\_23\} + \{ENT\_C\_550\_23\} + \{ENT\_C\_545\_23\}$	C_430_23, C_460_23, C_550_23, C_545_23) summa.	
26192	$\{ENT\_C\_900\_2\} = \{ENT\_C\_010\_2\} + \{ENT\_C\_035\_2\} + \{ENT\_C\_755\_2\} + \{ENT\_C\_855\_2\} - \{ENT\_KA\_390\_1\} - \{ENT\_KA\_410\_1\} - \{ENT\_KA\_420\_1\} - \{ENT\_C\_770\_2\} - \{ENT\_C\_890\_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kasum (-kahjum) (tabel 3.2 rida C_900_2) peab olema tulude (tabel 3.2 ridade C_010_2, C_035_2, C_755_2, C_855_2) summa, millest on lahutatud kulud ja tulumaks (tabel 3.2 read KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1, C_770_2, C_890_2).	Viga
26196	$\{ENT\_C\_010\_2\} \geq \{ENT\_C\_011\_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müügitulu (tabel 3.2 rida C_010_2) ei saa olla väiksem kui müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.2 rida C_011_2).	Viga
26197	$\{ENT\_C\_011\_2\} \geq \{ENT\_C\_012\_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Müük mitteresidentidele kokku (tabel 3.2 rida C_011_2) ei saa olla väiksem kui müük Euroopa Liidu riikidesse (peale Eesti) (tabel 3.2 rida C_012_2).	Viga
26207	$\{ENT\_C\_430\_2\} \geq \{ENT\_C\_440\_2\} + \{ENT\_C\_450\_2\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) ei saa olla väiksem kui palk, sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks kokku (tabel 3.2 read C_440_2; C_450_2).	Viga
26208	$\{ENT\_C\_450\_2\} \geq \{ENT\_C\_440\_2\} * 31 / 100$	Sotsiaalmaksu määr on üldjuhul 33% ja töötuskindlustusmaks määr tööandjale 0,8%.	Hoiatus
26209	$\{ENT\_C\_430\_2\} > 0$ JA $\{ENT\_C\_440\_2\} > 0$ VÕI $\{ENT\_C\_430\_2\} = 0$ JA $\{ENT\_C\_440\_2\} = 0$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas palgakulu (tabel 3.2 rida C_440_2).	Hoiatus
26210	$\{ENT\_C\_430\_2\} > 0$ JA $\{ENT\_C\_450\_2\} > 0$ VÕI $\{ENT\_C\_430\_2\} = 0$ JA $\{ENT\_C\_450\_2\} = 0$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2), siis peab olema märgitud ka selle hulgas sotsiaalmaks ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.2 rida C_450_2).	Hoiatus
26521	$\{ENT\_C\_430\_2\} = \{ENT\_C\_440\_2\} + \{ENT\_C\_450\_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Üldjuhul tööjõukulud (tabel 3.2 rida C_430_2) peab võrduma palga, sotsiaalmaksu ja tööandja töötuskindlustusmaks (tabel 3.2 ridade C_440_2 ja C_450_2) summaga.	Hoiatus
26525	$\{ENT\_C\_755\_2\} \geq \{ENT\_C\_760\_2\} + \{ENT\_C\_765\_2\} + \{ENT\_C\_020\_2\} + \{ENT\_C\_023\_2\} + \{ENT\_C\_756\_2\} + \{ENT\_C\_757\_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud äritulud (tabel 3.2 rida C_755_2) ei saa olla väiksem kui tulud põhivarade müügist, ümberhindlusest, sihtfinantseerimisest (ka tegevuskulude), litsentsitasudest, rentimisest ning üürimisest kokku (tabel 3.2 read C_760_2, C_765_2, C_020_2, C_023_2, C_756_2 ja C_757_2).	Viga
26526	$\{ENT\_C\_770\_2\} \geq \{ENT\_C\_780\_2\} + \{ENT\_C\_785\_2\} + \{ENT\_C\_790\_2\}$	Vastuolulised andmed. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Muud ärikulud (tabel 3.2 rida C_770_2) ei saa olla väiksem kui kahjum põhivarade müügist ja ümberhindlusest ning liikmemaksud kokku (tabel 3.2 read C_780_2, C_785_2 ja C_790_2).	Viga
26527	KUI $\{ENT\_C\_020\_2\} > 0$ , SIIS $\{ENT\_C\_020\_S2\} \neq \text{NULL}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tulu tegevuskulude sihtfinantseerimisest (tabel 3.2 rida C_020_2), siis peab olema märgitud ka selle täpsustus (tabel 3.2 rida C_020_S2).	Viga
26529	KUI $\{ENT\_C\_805\_2\} + \{ENT\_C\_835\_2\} > 0$ , SIIS $\{ENT\_C\_855\_2\} \neq 0$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud intressitulu (tabel 3.2 rida C_805_2) ja/või intressikulu (tabel 3.2 rida C_835_2), siis peab olema märgitud ka finantstulud ja -kulud kokku (tabel 3.2 rida C_855_2).	Hoiatus
26651	KUI $\{ENT\_C\_890\_2\} > 0$ , SIIS $\{ENT\_C\_910\_2\} > 0$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud tulumaks (tabel 3.2 rida C_890_2), siis peab olema märgitud ka dividendid (tabel 3.2 rida C_910_2).	Hoiatus
26654	KUI $\{ENT\_C\_545\_21\} > 0$ JA $\{ENT\_C\_545\_21\} / \{ENT\_KA\_390\_1\} * 100 \geq 10$ , SIIS $\{ENT\_C\_545\_22\} \neq \text{NULL}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.2 rida C_545_2_21) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_21 (Muud ostetud teenused).	Viga
26655	KUI $\{ENT\_C\_545\_22\} > 0$ JA $\{ENT\_C\_545\_22\} / \{ENT\_KA\_410\_1\} * 100 \geq 3$ , SIIS $\{ENT\_C\_545\_23\} \neq \text{NULL}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.2 rida C_545_2_22) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_23 (Muud ostetud teenused).	Viga
26656	KUI $\{ENT\_C\_545\_23\} > 0$ JA $\{ENT\_C\_545\_23\} / \{ENT\_KA\_420\_1\} * 100 \geq 10$ , SIIS $\{ENT\_C\_545\_24\} \neq \text{NULL}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Palun täpsustage muude kulude (tabel 3.2 rida C_545_2_23) sisu. NB! Muud ostetud teenused kajastatakse real C_350_11 (Muud ostetud teenused).	Viga
26840	KUI $\{ENT\_C\_010\_2\} > 0$ , SIIS $\{ENT\_KA\_390\_1\} + \{ENT\_KA\_410\_1\} + \{ENT\_KA\_420\_1\}$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2. Kui on märgitud müügitulu (tabel 3.2 rida C_010_2), siis peab olema märgitud ka tehtud kulud (tabel 3.2 read KA_390_1, KA_410_1 ja KA_420_1).	Hoiatus

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 5/26

	>0)		
27885	KUI (({ENT_C_400_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0)), SIIS ({ENT_C_400_21}+{ENT_C_400_22}+{ENT_C_400_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud elektrienergia maksumus (tabel 3.2 rida C_400_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_400_22 või C_400_23 veerus 1.	Hoiatus
27886	KUI (({ENT_C_420_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0)), SIIS ({ENT_C_420_21}+{ENT_C_420_22}+{ENT_C_420_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud soojusenergia maksumus (tabel 3.2 rida C_420_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_420_22 või C_420_23 veerus 1.	Hoiatus
27887	KUI (({ENT_C_410_2_101}>0) JA ({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}>0)), SIIS ({ENT_C_410_21}+{ENT_C_410_22}+{ENT_C_410_23}>0)	Täitmata lahter. Kui küsimustikus "Energia 1025" või "Tarbitud kütus ja energia 1251" oli märgitud kütuse maksumus (tabel 3.2 rida C_410_21 veerg 101), siis tuleb märkida ka rida C_410_22 või C_410_23 veerus 1.	Hoiatus
29742	{ENT_C_835_2}>={ENT_C_836_2}	Vastuolulised andmed. Intressikulu (tabel 3.2 rida C_835_2) ei saa olla väiksem kui intressikulu kasutusrendile rida (tabel 3.2 C_836_2).	Viga

### Kontrollid tabelis 5. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18017	APPROX({ENT_D_45_47_1},{ENT_D_47_1}+{ENT_D_46_2_9_1}+{ENT_D_461_1},1)	Vastuolulised andmed. Hulgi- ja jaekaubandus (tabel 5 rida D_45_47) peab olema kaupade jaemüügi, hulgimüügi ja vahenduse (tabel 5 read D_47, D_462_9, D_461 veerg 1) summa.	Viga
27501	KUI ({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_T_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0), SIIS APPROX((({ENT_C_010_1}),({ENT_D_1_1}+{ENT_D_2_1}+{ENT_D_3_1}+{ENT_D_10_35_1}+{ENT_D_354_1}+{ENT_D_36_1}+{ENT_D_37_1}+{ENT_D_38_39_1}+{ENT_D_41_43_1}+{ENT_D_45_47_1}+{ENT_D_452_1}+{ENT_D_49_51_1}+{ENT_D_52_1}+{ENT_D_53_1}+{ENT_D_55_1}+{ENT_D_56_1}+{ENT_D_581_1}+{ENT_D_582_1}+{ENT_D_59_1}+{ENT_D_60_1}+{ENT_D_61_1}+{ENT_D_62_631_1}+{ENT_D_639_1}+{ENT_D_64_66_1}+{ENT_D_65_1}+{ENT_D_68_1}+{ENT_D_691_1}+{ENT_D_692_1}+{ENT_D_70_1}+{ENT_D_711_1}+{ENT_D_712_1}+{ENT_D_72_1}+{ENT_D_731_1}+{ENT_D_732_1}+{ENT_D_74_1}+{ENT_D_75_1}+{ENT_D_77_1}+{ENT_D_78_1}+{ENT_D_79_1}+{ENT_D_80_1}+{ENT_D_81_1}+{ENT_D_82_1}+{ENT_D_85_1}+{ENT_D_86_1}+{ENT_D_87_88_1}+{ENT_D_90_92_1}+{ENT_D_93_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_96_1}+{ENT_D_9001_1}+{ENT_D_9002_1}+{ENT_D_9003_1}),1)	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.1 (rida C_010_1) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_711, D_712, D_72, D_731, D_732, D_74, D_75, D_77, D_78, D_79, D_80, D_81, D_82, D_85, D_86, D_87_88, D_90_92, D_93, D_951, D_952, D_96, D_9001, D_9002, D_9003).	Viga
27505	{ENT_D_68_1}>={ENT_D_681_1}+{ENT_D_682_1}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ei saa olla väiksem kui kinnisvara müügi ja ruumide rentimise (tabel 5 read D_681 ja D_682) summa.	Viga
27506	{ENT_D_79_1}={ENT_D_79_1_1}+{ENT_D_79_2_1}	Vastuolulised andmed. Turismiteenused (tabel 5 rida D_79) peab olema reisibüroode teenuste ja muude reserveerimise teenuste ning reisikorraldajate ja giiditeenuste, turismiinfo teenuste (tabel 5 read D_79_1 ja D_79_2) summa.	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 6/26

27507	{ENT_D_49_51_1}={ENT_D_49_51_1_1}+{ENT_D_49_51_2_1}	Vastuolulised andmed. Transporditeenused (tabel 5 rida D_49_51) peab olema kaubavedude ja sõitajavedude (tabel 5 read D_49_51_1 ja D_49_51_2) summa.	Viga
27779	{ENT_D_10_35_1}={ENT_D_10_35_1_1}+{ENT_D_10_35_2_1}+{ENT_D_10_35_3_1}	Vastuolulised andmed. Toodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük (tabel 5 rida D_10_35) peab olema tööstustegevusalade (tabel 5 read D_10_35_1, D_10_35_2, D_10_35_3) summa.	Viga
32436	KUI({ENT_D_9001_1}>0), SIIS({ENT_D_9001_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9001 tegevusala 1 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9001_NIMETUS	Viga
32437	KUI({ENT_D_9002_1}>0), SIIS({ENT_D_9002_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9002 tegevusala 2 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9002_NIMETUS.	Viga
32438	KUI({ENT_D_9003_1}>0), SIIS({ENT_D_9003_1B}!=NULL)	Täitmata lahter. Kui on märgitud tabelis 5 rida D_9003 tegevusala 3 summa, siis peab olema märgitud ka nimetus reale D_9003_NIMETUS.	Viga

### Kontrollid tabelis 6.1. PÕHIVARADE LIIKUMINE: KINNISVARAINVESTEERINGUD, EUROT (täita, kui bilansis on kinnisvarainvesteeringud)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18032	APPROX({ENT_H_030_15},{ENT_H_031_15}+{ENT_H_032_15},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 15) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 15) summa.	Viga
18033	APPROX({ENT_H_030_16},{ENT_H_031_16}+{ENT_H_032_16},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 16) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 16) summa.	Viga
18034	{ENT_H_032_16}>={ENT_H_033_16}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.1 rida H_032 veerg 16) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel 6.1 rida H_033 veerg 16).	Viga
18043	{ENT_H_100_15}=0 JA {ENT_H_140_15}=0 VÕI {ENT_H_100_15}>0 JA {ENT_H_140_15}>0	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 15), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinna (tabel 6.1 rida H_140 veerg 15) ja vastupidi.	Viga
18044	{ENT_H_100_16}=0 JA {ENT_H_140_16}=0 VÕI {ENT_H_100_16}>0 JA {ENT_H_140_16}>0	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 16), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinna (tabel 6.1 rida H_140 veerg 16) ja vastupidi.	Viga
18047	APPROX({ENT_H_130_14},{ENT_H_020_14}+{ENT_H_030_14}+{ENT_H_050_14}+{ENT_H_070_14}+{ENT_H_080_14}+{ENT_H_090_14}+{ENT_H_110_14}- {ENT_H_060_14}-{ENT_H_100_14},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 14) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 14).	Viga
18049	APPROX({ENT_H_130_15},{ENT_H_020_15}+{ENT_H_030_15}+{ENT_H_050_15}+{ENT_H_070_15}+{ENT_H_080_15}+{ENT_H_090_15}+{ENT_H_110_15}- {ENT_H_060_15}-{ENT_H_100_15},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud maa aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 15) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 15) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 15).	Viga
18050	APPROX({ENT_H_130_16},{ENT_H_020_16}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_050_16}+{ENT_H_070_16}+{ENT_H_080_16}+{ENT_H_090_16}+{ENT_H_110_16}- {ENT_H_060_16}-{ENT_H_100_16},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud hooned ja rajatised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 16) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 16) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 16).	Viga
21175	APPROX({ENT_H_075_14},{ENT_H_080_14}+{ENT_H_090_14},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 14) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 14) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 14) summa.	Viga
21176	APPROX({ENT_H_075_15},{ENT_H_080_15}+{ENT_H_090_15},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 15) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 15) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 15) summa.	Viga
21177	APPROX({ENT_H_075_16},{ENT_H_080_16}+{ENT_H_090_16},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 16) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 16) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 16) summa.	Viga
29791	APPROX({ENT_H_075_28},{ENT_H_080_28}+{ENT_H_090_28},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 28) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 28) ja muude ümberklassifitseerimiste	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 7/26

		(tabel 6.1 rida H_090 veerg 28) summa.	
29792	APPROX({ENT_H_075_29},{ENT_H_080_29}+{ENT_H_090_29},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 29) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_080 veerg 29) ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.1 rida H_090 veerg 29) summa.	Viga
29793	APPROX({ENT_H_030_28},{ENT_H_031_28}+{ENT_H_032_28},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 28) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 28) summa.	Viga
29794	APPROX({ENT_H_030_29},{ENT_H_031_29}+{ENT_H_032_29},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.1 rida H_030 veerg 29) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ostu ja uute ehitiste ostu ning parenduste (tabel 6.1 read H_031, H_032 veerg 29) summa.	Viga
30035	{(ENT_H_100_28)=0 JA (ENT_H_140_28)=0} VÕI {(ENT_H_100_28}>0 JA (ENT_H_140_28)>0}	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 28), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 28) ja vastupidi.	Hoiatus
30036	{(ENT_H_100_29)=0 JA (ENT_H_140_29)=0} VÕI {(ENT_H_100_29}>0 JA (ENT_H_140_29)>0}	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.1 rida H_100 veerg 29), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinnas (tabel 6.1 rida H_140 veerg 29) ja vastupidi.	Hoiatus
30037	APPROX({ENT_H_130_28},{ENT_H_020_28}+{ENT_H_030_28}+{ENT_H_050_28}+{ENT_H_070_28}+{ENT_H_080_28}+{ENT_H_090_28}+{ENT_H_110_28}-{ENT_H_060_28}-{ENT_H_100_28},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud maa aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 28) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 28) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 28).	Viga
30038	APPROX({ENT_H_130_29},{ENT_H_020_29}+{ENT_H_030_29}+{ENT_H_050_29}+{ENT_H_070_29}+{ENT_H_080_29}+{ENT_H_090_29}+{ENT_H_110_29}-{ENT_H_060_29}-{ENT_H_100_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringuna klassifitseeritud hooned ja rajatised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 29) peab olema kinnisvarainvesteeringute (tabel 6.1 read H_020, H_030, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 29) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.1 read H_060, H_100 veerg 29).	Viga
30039	APPROX({ENT_H_020_14},{ENT_H_020_15}+{ENT_H_020_16}+{ENT_H_020_28}+{ENT_H_020_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_020 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_020 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30040	APPROX({ENT_H_030_14},{ENT_H_030_15}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_030_28}+{ENT_H_030_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_030 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_030 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30041	APPROX({ENT_H_050_14},{ENT_H_050_15}+{ENT_H_050_16}+{ENT_H_050_28}+{ENT_H_050_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_050 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_050 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30042	APPROX({ENT_H_060_14},{ENT_H_060_15}+{ENT_H_060_16}+{ENT_H_060_28}+{ENT_H_060_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_060 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_060 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30043	APPROX({ENT_H_070_14},{ENT_H_070_15}+{ENT_H_070_16}+{ENT_H_070_28}+{ENT_H_070_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_070 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30044	APPROX({ENT_H_075_14},{ENT_H_075_15}+{ENT_H_075_16}+{ENT_H_075_28}+{ENT_H_075_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_075 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_075 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30045	APPROX({ENT_H_080_14},{ENT_H_080_15}+{ENT_H_080_16}+{ENT_H_080_28}+{ENT_H_080_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_080 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_080 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30046	APPROX({ENT_H_090_14},{ENT_H_090_15}+{ENT_H_090_16}+{ENT_H_090_28}+{ENT_H_090_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_090 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_090 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30047	APPROX({ENT_H_100_14},{ENT_H_100_15}+{ENT_H_100_16}+{ENT_H_100_28}+{ENT_H_100_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_100 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_100 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30048	APPROX({ENT_H_110_14},{ENT_H_110_15}+{ENT_H_110_16}+{ENT_H_110_28}+{ENT_H_110_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_110 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_110 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 8/26

	10_16)+{ENT_H_110_28}+{ENT_H_110_29},1)	ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_110 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	
30049	APPROX({ENT_H_130_14},{ENT_H_130_15}+{ENT_H_130_16}+{ENT_H_130_28}+{ENT_H_130_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_130 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga
30050	APPROX({ENT_H_140_14},{ENT_H_140_15}+{ENT_H_140_16}+{ENT_H_140_28}+{ENT_H_140_29},1)	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku (tabel 6.1 rida H_140 veerg 14) peab olema maa, ehitiste, lõpetamata projektide ja ettemaksete ning varade kasutusõiguse (tabel 6.1 rida H_140 veerud 15, 16, 28, 29) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis 6.2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18054	APPROX({ENT_H_020_1},{ENT_H_020_2}+{ENT_H_020_3}+{ENT_H_020_40}+{ENT_H_020_8}+{ENT_H_020_41}+{ENT_H_020_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_020 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_020 veerg 2), ehitiste (tabel H1 rida H_020 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_020 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_020 veerg 45) summa.	Viga
18055	APPROX({ENT_H_020_40},{ENT_H_020_4}+{ENT_H_020_6}+{ENT_H_020_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_020 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_020 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_020 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 7) summa.	Viga
18058	{ENT_H_030_10}={ENT_H_032_10}	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused / lõpetamata ehitised (tabel 6.2 rida H_030 veerg 10) peab olema võrdne uute ehitiste ostu, uusehituste, parendustega (tabel 6.2 rida H_032 veerg 10).	Viga
18059	APPROX({ENT_H_030_1},{ENT_H_030_2}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_030_40}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_030_41}+{ENT_H_030_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_030 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_030 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_030 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_030 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_030 veerg 45) summa.	Viga
18060	APPROX({ENT_H_030_2},{ENT_H_031_2}+{ENT_H_032_2},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 2) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 2) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 2) summa.	Viga
18061	APPROX({ENT_H_030_3},{ENT_H_031_3}+{ENT_H_032_3},1)	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 3) peab olema maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 3) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 3) summa.	Viga
18062	APPROX({ENT_H_030_40},{ENT_H_030_4}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_030_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_030 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_030 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_030 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 7) summa.	Viga
18063	APPROX({ENT_H_030_41},{ENT_H_030_43}+{ENT_H_030_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_030 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_030 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_030 veerg 12) summa.	Viga
18066	APPROX({ENT_H_031_1},{ENT_H_031_2}+{ENT_H_031_3}+{ENT_H_031_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_031 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_031 veerg 2) ja ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 3) ning varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_031 veerg 45) summa.	Viga
18067	{ENT_H_032_10}>={ENT_H_033_10}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.2 rida H_032 veerg 10) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel 6.2 rida H_033 veerg 10).	Viga
18068	{ENT_H_032_3}>={ENT_H_033_3}	Vastuolulised andmed. Uute ehitiste ost, uusehitus, parendused (tabel 6.2 rida H_032 veerg 3) ei saa olla väiksem kui oma tööjõuga ehitamine ja parendused (tabel 6.2 rida H_033 veerg 3).	Viga
18069	APPROX({ENT_H_040_1},{ENT_H_040_2}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_040_40}+{ENT_H_040_41}+{ENT_H_040_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_040 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_040 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_040 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_040 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_040 veerg 45) summa.	Viga



## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 9/26

		summa.	
18070	APPROX({ENT_H_040_40},{ENT_H_040_4}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_040_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_040 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_040 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_040 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 7) summa.	Viga
18073	APPROX({ENT_H_050_1},{ENT_H_050_2}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_050_40}+{ENT_H_050_41}+{ENT_H_050_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_050 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_050 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_050 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_050 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_050 veerg 45) summa.	Viga
18074	APPROX({ENT_H_050_40},{ENT_H_050_4}+{ENT_H_050_6}+{ENT_H_050_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_050 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_050 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_050 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 7) summa.	Viga
18077	APPROX({ENT_H_060_1},{ENT_H_060_2}+{ENT_H_060_3}+{ENT_H_060_8}+{ENT_H_060_40}+{ENT_H_060_41}+{ENT_H_060_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_060 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_060 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_060 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_060 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_060 veerg 45) summa.	Viga
18078	APPROX({ENT_H_060_40},{ENT_H_060_4}+{ENT_H_060_6}+{ENT_H_060_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_060 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_060 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_060 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 7) summa.	Viga
18081	APPROX({ENT_H_070_1},{ENT_H_070_2}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_070_40}+{ENT_H_070_41}+{ENT_H_070_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_070 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_070 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_070 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_070 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_070 veerg 45) summa.	Viga
18082	APPROX({ENT_H_070_40},{ENT_H_070_4}+{ENT_H_070_6}+{ENT_H_070_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_070 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_070 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_070 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 7) summa.	Viga
18083	APPROX({ENT_H_075_1},{ENT_H_075_2}+{ENT_H_075_3}+{ENT_H_075_8}+{ENT_H_075_40}+{ENT_H_075_41}+{ENT_H_075_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_075 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_075 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_075 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_075 veerg 45) summa.	Viga
18084	APPROX({ENT_H_075_40},{ENT_H_075_4}+{ENT_H_075_5_6}+{ENT_H_075_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_075 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_075 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 7) summa.	Viga
18085	APPROX({ENT_H_080_1},{ENT_H_080_2}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_080_40}+{ENT_H_080_41}+{ENT_H_080_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_080 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_080 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_080 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_080 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_080 veerg 45) summa.	Viga
18086	APPROX({ENT_H_080_40},{ENT_H_080_4}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_080_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_080 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_080 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 7) summa.	Viga
18089	{ENT_H_090_12}>=0	Vastuolulised andmed. Põhivara ettemaksete ümberklassifitseerimine (tabel 6.2 veerg 12) tuleb kajastada real ümberklassifitseerimised ettemaksetest (tabel 6.2 rida H_080).	Viga
18090	APPROX({ENT_H_090_1},{ENT_H_090_2}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_090_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku tabelis 6.2 (rida H_090 veerg 1) peab olema maa (rida H_090 veerg 2), ehitiste (rida H_090 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (rida H_090 veerg 8), masinate ja seadmete (rida H_090 veerg 40) ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (rida H_090 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (rida H_090 veerg 45) summa.	Viga

**EKOMAR H49**

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 10/26

18091	APPROX({ENT_H_090_40},{ENT_H_090_4})+{ENT_H_090_6}+{ENT_H_090_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_090 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_090 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_090 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_090 veerg 7) summa.	Viga
18092	((ENT_H_100_12}>0 JA (ENT_H_140_12}>0) VÕI {ENT_H_100_12}=0 JA {ENT_H_140_12}=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 12), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 12) ja vastupidi.	Viga
18093	APPROX({ENT_H_100_1},{ENT_H_100_2})+{ENT_H_100_3}+{ENT_H_100_8}+{ENT_H_100_40}+{ENT_H_100_41}+{ENT_H_100_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_100 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_100 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_100 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_100 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_100 veerg 45) summa.	Viga
18094	((ENT_H_100_2}>0 JA (ENT_H_140_2}>0) VÕI {ENT_H_100_2}=0 JA {ENT_H_140_2}=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 2), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 2) ja vastupidi.	Viga
18095	((ENT_H_100_3}>0 JA (ENT_H_140_3}>0) VÕI {ENT_H_100_3}=0 JA {ENT_H_140_3}>0) VÕI {ENT_H_100_3}=0 JA {ENT_H_140_3}=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 3), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinnas (tabel 6.2 rida H_140 veerg 3) ja vastupidi.	Viga
18097	APPROX({ENT_H_100_40},{ENT_H_100_4})+{ENT_H_100_6}+{ENT_H_100_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_100 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_100 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_100 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 7) summa.	Viga
18105	APPROX({ENT_H_110_1},{ENT_H_110_2})+{ENT_H_110_3}+{ENT_H_110_8}+{ENT_H_110_40}+{ENT_H_110_41}+{ENT_H_110_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_110 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_110 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_110 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_110 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_110 veerg 45) summa.	Viga
18106	APPROX({ENT_H_110_40},{ENT_H_110_4})+{ENT_H_110_6}+{ENT_H_110_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_110 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_110 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_110 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 7) summa.	Viga
18107	APPROX({ENT_H_130_12},{ENT_H_020_12})+{ENT_H_030_12}+{ENT_H_040_12}+{ENT_H_050_12}+{ENT_H_070_12}+{ENT_H_080_12}+{ENT_H_090_12}+{ENT_H_110_12}-{ENT_H_060_12}-{ENT_H_100_12},1)	Vastuolulised andmed. Ettemaksed põhivarade eest aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 12) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 12) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 12).	Viga
18108	APPROX({ENT_H_130_1},{ENT_H_130_2})+{ENT_H_130_3}+{ENT_H_130_8}+{ENT_H_130_40}+{ENT_H_130_41}+{ENT_H_130_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_130 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_130 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_130 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_130 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_130 veerg 45) summa.	Viga
18109	APPROX({ENT_H_130_2},{ENT_H_020_2})+{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_050_2}+{ENT_H_070_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2}+{ENT_H_110_2}-{ENT_H_060_2}-{ENT_H_100_2},1)	Vastuolulised andmed. Maa aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 2) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 2) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 2).	Viga
18110	APPROX({ENT_H_130_3},{ENT_H_020_3})+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_110_3}-{ENT_H_060_3}-{ENT_H_100_3},1)	Vastuolulised andmed. Ehitised aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 3) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 3) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 3).	Viga
18111	APPROX({ENT_H_130_40},{ENT_H_130_4})+{ENT_H_130_6}+{ENT_H_130_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_130 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_130 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_130 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 7) summa.	Viga
18112	APPROX({ENT_H_130_4},{ENT_H_020_4})+{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_050_4}+{ENT_H_070_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_090_4}+{ENT_H_110_4}-{ENT_H_060_4}-{ENT_H_100_4},1)	Vastuolulised andmed. Transpordivahendid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 4) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 4) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 4).	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 11/26

18115	APPROX({ENT_H_130_6},{ENT_H_020_6}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_050_6}+{ENT_H_070_6}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_090_6}+{ENT_H_110_6}-{ENT_H_060_6}-{ENT_H_100_6},1)	Vastuolulised andmed. Arvutid ja arvutisüsteemid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 6) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 6) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 6).	Viga
18116	APPROX({ENT_H_130_7},{ENT_H_020_7}+{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_050_7}+{ENT_H_070_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_090_7}+{ENT_H_110_7}-{ENT_H_060_7}-{ENT_H_100_7},1)	Vastuolulised andmed. Muud masinad ja seadmed aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 7) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 7) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 7).	Viga
18117	APPROX({ENT_H_130_8},{ENT_H_020_8}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_110_8}-{ENT_H_060_8}-{ENT_H_100_8},1)	Vastuolulised andmed. Muud materiaalsed põhivarad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 8) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 8) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 8).	Viga
18120	APPROX({ENT_H_140_1},{ENT_H_140_2}+{ENT_H_140_3}+{ENT_H_140_8}+{ENT_H_140_40}+{ENT_H_140_41}+{ENT_H_140_45},1)	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku (tabel 6.2 rida H_140 veerg 1) peab olema maa (tabel 6.2 rida H_140 veerg 2), ehitiste (tabel 6.2 rida H_140 veerg 3), muude materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 rida H_140 veerg 8), masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 40), lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 41) ja varade kasutusõiguse (tabel 6.2 rida H_140 veerg 45) summa.	Viga
18121	APPROX({ENT_H_140_40},{ENT_H_140_4}+{ENT_H_140_6}+{ENT_H_140_7},1)	Vastuolulised andmed. Masinad ja seadmed (tabel 6.2 rida H_140 veerg 40) peab olema transpordivahendite (tabel 6.2 rida H_140 veerg 4), arvutite ja arvutisüsteemide (tabel 6.2 rida H_140 veerg 6) ja muude masinate ja seadmete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 7) summa.	Viga
18968	APPROX({ENT_H_020_41},{ENT_H_020_43}+{ENT_H_020_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_020 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_020 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_020 veerg 12) summa.	Viga
18969	APPROX({ENT_H_030_43},{ENT_H_030_10}+{ENT_H_030_11},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid (tabeli 6.2 rida H_030 veerg 43) peab olema lõpetamata ehitiste (rida H_030 veerg 10) ja paigaldamata masinate ja seadmete (rida H_030 veerg 11) summa.	Viga
18970	APPROX({ENT_H_040_41},{ENT_H_040_43}+{ENT_H_040_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_040 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_040 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_040 veerg 12) summa.	Viga
18971	APPROX({ENT_H_050_41},{ENT_H_050_43}+{ENT_H_050_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_050 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_050 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_050 veerg 12) summa.	Viga
18972	APPROX({ENT_H_060_41},{ENT_H_060_43}+{ENT_H_060_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_060 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_060 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_060 veerg 12) summa.	Viga
18973	APPROX({ENT_H_070_41},{ENT_H_070_43}+{ENT_H_070_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_070 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_070 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_070 veerg 12) summa.	Viga
18974	APPROX({ENT_H_075_41},{ENT_H_075_43}+{ENT_H_075_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_075 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_075 veerg 12) summa.	Viga
18975	APPROX({ENT_H_080_41},{ENT_H_080_43}+{ENT_H_080_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_080 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_080 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_080 veerg 12) summa.	Viga
18976	APPROX({ENT_H_090_41},{ENT_H_090_43}+{ENT_H_090_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed tabelis 6.2 (rida H_090 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (rida H_090 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (rida H_090 veerg 12) summa.	Viga
18977	APPROX({ENT_H_100_41},{ENT_H_100_43}+{ENT_H_100_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_100 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_100 veerg 43) ja põhivara eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_100 veerg 12) summa.	Viga
18978	APPROX({ENT_H_110_41},{ENT_H_110_43}+{ENT_H_110_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_110 veerg 41) peab olema	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 12/26

	10_12},1)	lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_110 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_110 veerg 12) summa.	
18979	APPROX({ENT_H_130_41},{ENT_H_130_43}+{ENT_H_130_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_130 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_130 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_130 veerg 12) summa.	Viga
18980	APPROX({ENT_H_140_41},{ENT_H_140_43}+{ENT_H_140_12},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid ja ettemaksed (tabel 6.2 rida H_140 veerg 41) peab olema lõpetamata projektide (tabel 6.2 rida H_140 veerg 43) ja põhivarade eest tehtud ettemaksete (tabel 6.2 rida H_140 veerg 12) summa.	Viga
19099	APPROX({ENT_H_130_43},{ENT_H_020_43}+{ENT_H_030_43}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_050_43}+{ENT_H_070_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_090_43}+{ENT_H_110_43}-{ENT_H_060_43}-{ENT_H_100_43},1)	Vastuolulised andmed. Lõpetamata projektid aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 43) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 43) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja müügid (tabel 6.2 read H_060, H_100 veerg 43)	Viga
19949	({ENT_H_100_43}>0 JA {ENT_H_140_43}>0) VÕI ({ENT_H_100_43}=0 JA {ENT_H_140_43}=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.2 rida H_100 veerg 43), siis peab olema märgitud ka müüdüd põhivarad müügihinna (tabel 6.2 rida H_140 veerg 43) ja vastupidi	Viga
21178	APPROX({ENT_H_075_12},{ENT_H_080_12}+{ENT_H_090_12},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 12) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 12) summa.	Viga
21179	APPROX({ENT_H_075_1},{ENT_H_080_1}+{ENT_H_090_1},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 1) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 1) summa.	Viga
21180	APPROX({ENT_H_075_2},{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 2) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 2) summa.	Viga
21181	APPROX({ENT_H_075_3},{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 3) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 3) summa.	Viga
21182	APPROX({ENT_H_075_40},{ENT_H_080_40}+{ENT_H_090_40},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 40) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 40) summa.	Viga
21183	APPROX({ENT_H_075_41},{ENT_H_080_41}+{ENT_H_090_41},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 41) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 41) summa.	Viga
21184	APPROX({ENT_H_075_43},{ENT_H_080_43}+{ENT_H_090_43},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 43) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 43) summa.	Viga
21185	APPROX({ENT_H_075_4},{ENT_H_080_4}+{ENT_H_090_4},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 4) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 4) summa.	Viga
21187	APPROX({ENT_H_075_6},{ENT_H_080_6}+{ENT_H_090_6},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 6) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 6) summa.	Viga
21188	APPROX({ENT_H_075_7},{ENT_H_080_7}+{ENT_H_090_7},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 7) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 7) summa.	Viga
21189	APPROX({ENT_H_075_8},{ENT_H_080_8}+{ENT_H_090_8},1)	Vastuolulised andmed. Ümberklassifitseerimised kokku (tabel 6.2 rida H_075 veerg 8) peab olema ettemaksetest ümberklassifitseerimiste ja muude ümberklassifitseerimiste (tabel 6.2 read H_080 ja H_090 veerg 8) summa.	Viga
30249	APPROX({ENT_H_130_45},{ENT_H_020_45}+{ENT_H_030_45}+{ENT_H_040_45}+{ENT_H_050_45}+{ENT_H_070_45}+{ENT_H_080_45}+{ENT_H_090_45}+{ENT_H_110_45},1)	Vastuolulised andmed. Varade kasutusõigus aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglases väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 45) peab olema materiaalsete põhivarade (tabel 6.2 read H_020, H_030, H_040, H_050, H_070, H_080, H_090, H_110 veerg 45) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu ja	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a kohta

lk 13/26

	$45) - (\text{ENT\_H\_060\_45}) - (\text{ENT\_H\_100\_45}) \cdot 1$	müügid (tabel H1 read H_060, H_100 veerg 45).	
31261	$\{\text{ENT\_H\_030\_45}\} \geq (\{\text{ENT\_H\_031\_45}\} + \{\text{ENT\_H\_032\_45}\})$	Vastuolulised andmed. Ostud ja parendused (tabel 6.2 rida H_030 veerg 45) peab olema suurem või võrdne maa ja varem kasutusel olnud ehitiste (tabel 6.2 rida H_031 veerg 45) ja uute ehitiste ja parenduste (tabel 6.2 rida H_032 veerg 45) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis 6.3. PÕHIVARADE LIIKUMINE: IMMATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT (siin ei kajastata müüki, akumuleeritud kulumit ja allahindlusi)

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18122	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_020\_31}\}, \{\text{ENT\_H\_020\_32}\} + \{\text{ENT\_H\_020\_33}\} + \{\text{ENT\_H\_020\_34}\} + \{\text{ENT\_H\_020\_35}\} + \{\text{ENT\_H\_020\_37}\} + \{\text{ENT\_H\_020\_38}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_020 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_020 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
18123	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_030\_31}\}, \{\text{ENT\_H\_030\_32}\} + \{\text{ENT\_H\_030\_33}\} + \{\text{ENT\_H\_030\_34}\} + \{\text{ENT\_H\_030\_35}\} + \{\text{ENT\_H\_030\_37}\} + \{\text{ENT\_H\_030\_38}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_030 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_030 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
18124	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_040\_31}\}, \{\text{ENT\_H\_040\_34}\} + \{\text{ENT\_H\_040\_38}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_040 veerg 31) peab olema arvutitarkvara ja lõpetamata projektide ja ettemaksete (tabel 6.3 rida H_040 veerud 34, 38) summa.	Viga
18125	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_080\_31}\}, \{\text{ENT\_H\_080\_32}\} + \{\text{ENT\_H\_080\_33}\} + \{\text{ENT\_H\_080\_34}\} + \{\text{ENT\_H\_080\_35}\} + \{\text{ENT\_H\_080\_37}\} + \{\text{ENT\_H\_080\_38}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_080 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_080 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga
18126	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_130\_31}\}, \{\text{ENT\_H\_130\_32}\} + \{\text{ENT\_H\_130\_33}\} + \{\text{ENT\_H\_130\_34}\} + \{\text{ENT\_H\_130\_35}\} + \{\text{ENT\_H\_130\_37}\} + \{\text{ENT\_H\_130\_38}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku (tabel 6.3 rida H_130 veerg 31) peab olema erinevate immateriaalsete põhivarade (tabel 6.3 rida H_130 veerud 32, 33, 34, 35, 37, 38) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis 6.4. PÕHIVARADE LIIKUMINE: BIOLOOGILISED VARAD, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
32271	$(\{\text{ENT\_H\_100\_13}\} > 0 \text{ JA } \{\text{ENT\_H\_140\_13}\} > 0) \text{ VÕI } (\{\text{ENT\_H\_100\_13}\} = 0 \text{ JA } \{\text{ENT\_H\_140\_13}\} = 0)$	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügid (tabel 6.4 rida H_100 veerg 13), siis peab olema märgitud ka müüdid põhivarad müügihinnas (tabel 6.4 rida H_140 veerg 13) ja vastupidi.	Viga
32406	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_H\_130\_13}\}, \{\text{ENT\_H\_020\_13}\} + \{\text{ENT\_H\_030\_13}\} + \{\text{ENT\_H\_050\_13}\} + \{\text{ENT\_H\_070\_13}\} + \{\text{ENT\_H\_110\_13}\} + \{\text{ENT\_H\_106\_13}\} - \{\text{ENT\_H\_060\_13}\} - \{\text{ENT\_H\_100\_13}\} - \{\text{ENT\_H\_105\_13}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.4 rida H_130 veerg 13) peab olema bioloogiliste (tootvate) varade (tabel 6.4 read H_020, H_030, H_050, H_106, H_070, H_110 veerg 13) summa, millest on lahutatud amortisatsioonikulu, müügid ja väärtuse vähenemine (tabel 6.4 read H_060, H_100, H_105 veerg 13)	Viga

### Kontrollid tabelis 7.1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18131	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_I\_050\_1}\}, \{\text{ENT\_I\_051\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_052\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_053\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_054\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_055\_1}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 1) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 1) summa.	Viga
18132	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_I\_050\_2}\}, \{\text{ENT\_I\_051\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_052\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_053\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_054\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_055\_2}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Varud kokku (tabel 7.1 rida I_050 veerg 2) peab olema erinevate varude (tabel 7.1 read I_051, I_052, I_053, I_054, I_055 veerg 2) summa.	Viga
18133	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_I\_070\_1}\}, \{\text{ENT\_I\_010\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_015\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_040\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_050\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_060\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_065\_1}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Käibevarad kokku (tabel 7.1 rida I_070 veerg 1) peab olema erinevate käibevarade (tabel 7.1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 1) summa.	Viga
18134	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_I\_070\_2}\}, \{\text{ENT\_I\_010\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_015\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_040\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_050\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_060\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_065\_2}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Käibevarad kokku (tabel 7.1 rida I_070 veerg 2) peab olema erinevate käibevarade (tabel 7.1 read I_010, I_015, I_040, I_050, I_060, I_065 veerg 2) summa.	Viga
18137	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_I\_150\_1}\}, \{\text{ENT\_I\_110\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_115\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_120\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_140\_1}\} + \{\text{ENT\_I\_130\_1}\}, 1)$	Vastuolulised andmed. Põhivarad kokku (tabel 7.1 rida I_150 veerg 1) peab olema erinevate põhivarade (tabel 7.1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 1) summa.	Viga
18138	$\text{APPROX}(\{\text{ENT\_I\_150\_2}\}, \{\text{ENT\_I\_110\_2}\} + \{\text{ENT\_I\_115\_2}\})$	Vastuolulised andmed. Põhivarad kokku (tabel 7.1 rida I_150 veerg 2) peab olema erinevate põhivarade	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 14/26

	+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_140_2}+{ENT_I_130_2},1)	(tabel 7.1 read I_110, I_115, I_120, I_130, I_140 veerg 2) summa.	
18139	APPROX({ENT_I_400_1},{ENT_I_010_1}+{ENT_I_015_1} +{ENT_I_040_1}+{ENT_I_050_1}+{ENT_I_060_1}+{ENT_I_065_1} +{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1} +{ENT_I_130_1}+{ENT_I_140_1},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 1) peab olema käibevarade ja põhivarade (tabel 7.1 read I_070, I_150 veerg 1) summa.	Viga
18141	APPROX({ENT_I_400_2},{ENT_I_010_2}+{ENT_I_015_2} +{ENT_I_040_2}+{ENT_I_050_2}+{ENT_I_060_2}+{ENT_I_065_2} +{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2} +{ENT_I_130_2}+{ENT_I_140_2},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 2) peab olema käibevarade ja põhivarade (tabel 7.1 read I_070, I_150 veerg 2) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis 7.2. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18143	APPROX({ENT_I_210_1},{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1} +{ENT_I_218_1},1)	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_210 veerg 1) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_211, I_216, I_218 veerg 1) summa.	Viga
18144	APPROX({ENT_I_210_2},{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2} +{ENT_I_218_2},1)	Vastuolulised andmed. Lühiajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_210 veerg 2) peab olema lühiajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning lühiajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_211, I_216, I_218 veerg 2) summa.	Viga
18147	APPROX({ENT_I_230_1},{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1} +{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1},1)	Vastuolulised andmed. Pikaajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_230 veerg 1) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7.2 read I_231, I_232, I_233, I_234 veerg 1) summa.	Viga
18148	APPROX({ENT_I_230_2},{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2} +{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2},1)	Vastuolulised andmed. Pikaajalised kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_230 veerg 2) peab olema pikaajaliste laenukohustiste, võlgade ja ettemaksete ning pikaajaliste eraldiste ja sihtfinantseerimise (tabel 7. read I_231, I_232, I_233, I_234 veerg 2) summa.	Viga
18149	APPROX({ENT_I_250_1},{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1} +{ENT_I_218_1}+{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1} +{ENT_I_234_1},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_250 veerg 1) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel 7.2 read I_210, I_230 veerg 1) summa.	Viga
18150	APPROX({ENT_I_250_2},{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2} +{ENT_I_218_2}+{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2} +{ENT_I_234_2},1)	Vastuolulised andmed. Kohustised kokku (tabel 7.2 rida I_250 veerg 2) peab olema lühiajaliste ja pikaajaliste kohustiste (tabel 7.2 read I_210, I_230 veerg 2) summa.	Viga
18151	APPROX({ENT_I_390_1},{ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1} +{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1} -{ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}- {ENT_I_380_1},1)	Vastuolulised andmed. Omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_390 veerg 1) peab olema tabeli 7.2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 1) summa, millest on lahutatud tabeli 7.2 read I_351, I_352, I_380 (veerg 1).	Viga
18152	APPROX({ENT_I_390_2},{ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2} +{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2} -{ENT_I_351_2}-{ENT_I_352_2}- {ENT_I_380_2},1)	Vastuolulised andmed. Omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_390 veerg 2) peab olema tabeli 7.2 ridade I_310, I_315, I_320, I_350, I_360, I_370 (veerg 2) summa, millest on lahutatud tabeli 7.2 read I_351, I_352, I_380 (veerg 2).	Viga
18153	APPROX({ENT_I_500_1},{ENT_I_250_1}+{ENT_I_390_1} ,1)	Vastuolulised andmed. Kohustised ja omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 1) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel 7.2 read I_250, I_390 veerg 1) summa.	Viga
18154	APPROX({ENT_I_500_2},{ENT_I_250_2}+{ENT_I_390_2} ,1)	Vastuolulised andmed. Kohustised ja omakapital kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 2) peab olema kohustiste ja omakapitali (tabel 7.2 read I_250, I_390 veerg 2) summa.	Viga

### Kontrollid tabelis 10. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
20068	{TAITMISEAEGMINUTIT}<=59	Suurim lubatud väärtus saab olla 59 minutit. Kui minuteid on 60 või rohkem, siis arvestage aeg tundidesse ja minutitesse.	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 15/26

20069	{TAITMISEAEGTUNDI}+{TAITMISEAEGMINUTIT}>0	Küsimustiku täitmiseks kulunud aeg tuleb kindlasti märkida, kusjuures tundide ja minutite summa peab olema suurem kui 0. Kulutatud aja hulka arvestatakse juhendiga tutvumiseks, andmete kogumiseks ja ettevalmistamiseks ning küsimustiku täitmiseks kulunud kõikide töötajate aeg.	Viga
20070	{TAITMISEAEGTUNDI}<=999	Suurim lubatud väärtus saab olla 999 tundi	Viga

### Tabelitevahelised kontrollid

Kontrolli ID	Kontrolli valem	Selgitus	Vea liik
18140	APPROX({ENT_I_400_1},{ENT_I_500_1},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 1) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 1).	Viga
18142	APPROX({ENT_I_400_2},{ENT_I_500_2},1)	Vastuolulised andmed. Varad kokku (tabel 7.1 rida I_400 veerg 2) peab olema võrdne kohustiste ja omakapitaliga kokku (tabel 7.2 rida I_500 veerg 2).	Viga
19213	{ENT_H_020_14}={ENT_I_115_2}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.1 rida H_020 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_115 veerg 2).	Viga
19214	{ENT_H_020_1}={ENT_I_120_2}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.2 rida H_020 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_120 veerg 2).	Viga
19215	{ENT_H_020_31}={ENT_I_130_2}	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses (tabel 6.3 rida H_020 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalsete põhivaradega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_130 veerg 2).	Viga
19217	{ENT_H_130_14}={ENT_I_115_1}	Vastuolulised andmed. Kinnisvarainvesteeringud kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.1 rida H_130 veerg 14) peab olema võrdne kinnisvarainvesteeringutega aruandeperioodi lõpul (tabeli 7.1 rida I_115 veerg 1).	Viga
19218	{ENT_H_130_1}={ENT_I_120_1}	Vastuolulised andmed. Materiaalsed põhivarad kokku aruandeaasta lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.2 rida H_130 veerg 1) peab olema võrdne materiaalsete põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_120 veerg 1).	Viga
19219	{ENT_H_130_31}={ENT_I_130_1}	Vastuolulised andmed. Immateriaalsed põhivarad kokku aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasel väärtuses (tabel 6.3 rida H_130 veerg 31) peab olema võrdne immateriaalsete põhivaradega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_130 veerg 1).	Viga
26407	KUI (({ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_900_1})>0), SIIS ({ENT_B_010}>=1)	Tegutseva ettevõtte (tabeli 3.1 ridade KA_110_1, KA_250_1 ja C_900_1 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_010) peab olema vähemalt 1.	Viga
26408	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA ({ENT_B_020}>0)), SIIS ({ENT_C_440_1}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel 3.1 rida C_440).	Viga
26409	KUI (({ENT_C_440_1}>0) JA ({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0)), SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel 3.1 rida C_440_1), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020).	Viga
26410	KUI (({ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_900_2})>0), SIIS ({ENT_B_010}>=1)	Tegutseva ettevõtte (tabeli 3.2 ridade KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1 ja C_900_2 summa>0) tööga hõivatud isikute aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_010) peab olema vähemalt 1.	Viga
26411	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0) JA ({ENT_B_020}>0)), SIIS ({ENT_C_440_2}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020), siis peab olema märgitud ka palk (tabel 3.2 rida C_440_2).	Viga

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 16/26

26412	KUI (({ENT_C_440_2}>0)), SIIS ({ENT_B_020}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud palk (tabel 3.2 rida C_440_2), siis peab olema märgitud ka töötajate aastakeskmise arv (tabel 2 rida B_020) ja vastupidi.	Viga
26413	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0), SIIS (({ENT_C_440_1}/12/{ENT_B_020}-{ENT_B_030}/2)>=584) JA (({ENT_C_440_1}/12/{ENT_B_020})<=10000)	Töötasu alammäär kuus täistööaja korral on 584 eurot.	Hoiatus
26414	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0), SIIS (({ENT_C_440_2}/12/{ENT_B_020}-{ENT_B_030}/2)>=584) JA (({ENT_C_440_2}/12/{ENT_B_020})<=10000)	Töötasu alammäär kuus täistööaja korral on 584 eurot.	Hoiatus
26737	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0), SIIS({ENT_C_100_21}<=({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1})))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.2 rida C_100_21) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimüügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus
26738	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA (({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1})>0)), SIIS ({ENT_C_100_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Viga
26739	KUI (({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1}=0)), SIIS ({ENT_C_100_11}=0)	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.1 rida C_100_11).	Viga
26740	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0) JA (({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1})>0)), SIIS ({ENT_C_100_21}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja/või kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47), siis peab olema märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Viga
26741	KUI ({ENT_D_47_1}+{ENT_D_462_9_1}=0), SIIS ({ENT_C_100_21}=0)	Vastuolulised andmed. Kui kaupade hulgimüük (tabel 5 rida D_462_9) ja kaupade jaemüük (tabel 5 rida D_47) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka müügi eesmärgil ostetud kaubad (tabel 3.2 rida C_100_21).	Viga
26835	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0), SIIS (({ENT_C_013_1}<=({ENT_D_10_35_1})))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.1 rida C_013_1) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26836	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0), SIIS (({ENT_C_013_2}<=({ENT_D_10_35_1})))	Vastuolulised andmed. Omatoodetud tööstustoodangu ja tööstusteenuste müük mitteresidentidele (tabel 3.2 rida C_013_2) ei saa olla suurem kui toodetud tööstustoodangu ja -teenuste müük (tabel 5 rida D_10_35).	Viga
26837	KUI	Vastuolulised andmed. Aruandeaasta puhaskasum (-kahjum) (tabel 7.2 rida I_370 veerg 1) peab olema	Viga



## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 17/26

	$\{ENT\_C\_010\_2\} + \{ENT\_KA\_390\_1\} + \{ENT\_KA\_410\_1\} + \{ENT\_KA\_420\_1\} + \{ENT\_C\_755\_2\} + \{ENT\_C\_770\_2\} + \{ENT\_C\_855\_2\} + \{ENT\_C\_900\_2\} = 0$ , SIIS $\{ENT\_I\_370\_1\} = \{ENT\_C\_900\_1\}$	võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel 3.1 rida C_900_1).	
26838	KUI $\{ENT\_C\_010\_1\} + \{ENT\_KA\_110\_1\} + \{ENT\_KA\_250\_1\} + \{ENT\_C\_430\_1\} + \{ENT\_C\_460\_1\} + \{ENT\_C\_755\_1\} + \{ENT\_C\_770\_1\} + \{ENT\_C\_855\_1\} + \{ENT\_C\_900\_1\} = 0$ , SIIS $\{ENT\_I\_370\_1\} = \{ENT\_C\_900\_2\}$	Vastuolulised andmed. Aruandeaasta puhaskasum (-kahjum) (tabel 7.2 rida I_370 veerg 1) peab olema võrdne puhaskasumi (kahjumiga) (tabel 3.2 rida C_900_2).	Viga
26839	KUI $\{ENT\_C\_010\_1\} > 0$ , SIIS $\{ENT\_KA\_110\_1\} + \{ENT\_KA\_250\_1\} + \{ENT\_C\_430\_1\} + \{ENT\_C\_460\_1\} > 0$	Täitmata lahter. Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1. Kui on märgitud müügitulu (tabel 3.1 rida C_010_1), siis tuleb märkida ka tehtud kulud (tabel 3.1 read KA_110_1, KA_250_1, C_430_1 ja C_460_1).	Hoiatus
27010	KUI $\{ENT\_C\_035\_1\} > 0$ , SIIS $\{ENT\_I\_060\_1\} + \{ENT\_I\_060\_2\} + \{ENT\_I\_140\_1\} + \{ENT\_I\_140\_2\} > 0$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum/kahjum bioloogilistelt varadelt (tabel 3.1 rida C_035_1), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1 ja/või rida I_140 veerg 2).	Hoiatus
27011	KUI $\{ENT\_C\_035\_2\} > 0$ , SIIS $\{ENT\_I\_060\_1\} + \{ENT\_I\_060\_2\} + \{ENT\_I\_140\_1\} + \{ENT\_I\_140\_2\} > 0$	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum/kahjum bioloogilistelt varadelt (tabel 3.2 rida C_035_2), siis tuleb märkida ka bioloogilised (tarbitavad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_060 veerg 1 ja/või rida I_060 veerg 2) või bioloogilised (tootvad) varad aruandeperioodi lõpul ja/või eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1 ja/või rida I_140 veerg 2).	Hoiatus
27012	KUI $\{ENT\_C\_010\_2\} + \{ENT\_KA\_390\_1\} + \{ENT\_KA\_410\_1\} + \{ENT\_KA\_420\_1\} + \{ENT\_C\_755\_2\} + \{ENT\_C\_770\_2\} + \{ENT\_C\_855\_2\} + \{ENT\_C\_900\_2\} = 0$ , SIIS $\{ENT\_C\_022\_1\} = \{ENT\_I\_052\_1\} - \{ENT\_I\_052\_2\} + \{ENT\_I\_053\_1\} - \{ENT\_I\_053\_2\}$	Valmis- ja lõpetamata toodangu varude jääkide muutus (tabel 7.1 rida I_052 veerg 1 - rida I_052 veerg 2 + rida I_053 veerg 1 - rida I_053 veerg 2) peab kajastuma kuludes (tabel 3.1 rida C_022_1).	Hoiatus
27117	KUI $\{ENT\_C\_010\_2\} + \{ENT\_KA\_390\_1\} + \{ENT\_KA\_410\_1\} + \{ENT\_KA\_420\_1\} + \{ENT\_C\_755\_2\} + \{ENT\_C\_770\_2\} + \{ENT\_C\_855\_2\} + \{ENT\_C\_900\_2\} = 0$ JA $\{ENT\_I\_054\_2\} - \{ENT\_I\_054\_1\} > 2000$ , SIIS $\{ENT\_C\_100\_11\} + \{ENT\_C\_120\_11\} \geq \{ENT\_I\_054\_2\} - \{ENT\_I\_054\_1\}$	Täitmata lahter. Kaubavarude vähenemine (tabel 7.1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel 3.1).	Hoiatus
27118	KUI $\{ENT\_C\_010\_1\} + \{ENT\_KA\_110\_1\} + \{ENT\_KA\_250\_1\} + \{ENT\_C\_430\_1\} + \{ENT\_C\_460\_1\} + \{ENT\_C\_755\_1\} + \{ENT\_C\_770\_1\} + \{ENT\_C\_855\_1\} + \{ENT\_C\_900\_1\} = 0$ JA $\{ENT\_I\_054\_2\} - \{ENT\_I\_054\_1\} > 2000$ , SIIS $\{ENT\_C\_100\_21\} + \{ENT\_C\_120\_21\} \geq \{ENT\_I\_054\_2\} - \{ENT\_I\_054\_1\}$	Täitmata lahter. Kaubavarude vähenemine (tabel 7.1) peab üldjuhul kajastuma kuludes (tabel 3.2).	Hoiatus
27195	KUI $\{ENT\_C\_010\_2\} + \{ENT\_KA\_390\_1\} + \{ENT\_KA\_410\_1\} + \{ENT\_KA\_420\_1\} + \{ENT\_C\_755\_2\} + \{ENT\_C\_770\_2\} + \{ENT\_C\_855\_2\} + \{ENT\_C\_900\_2\} = 0$ , SIIS $\{ENT\_C\_110\_11\} \leq \{ENT\_D\_354\_1\} + \{ENT\_D\_68\_1\} + \{ENT\_D\_49\_51\_1\} + \{ENT\_D\_79\_1\}$	Üldjuhul peab müügi eesmärgil ostetud teenuste kulu (tabel 3.1 rida C_110_11 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdü elektri- ja soojusenergia, gaas ning vesi (tabel 5 rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel 5 rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel 5 rida D_79).	Hoiatus
27196	KUI $\{ENT\_C\_010\_2\} + \{ENT\_KA\_390\_1\} + \{ENT\_KA\_410\_1\} + \{ENT\_KA\_420\_1\} + \{ENT\_C\_755\_2\} + \{ENT\_C\_770\_2\} + \{ENT\_C\_855\_2\} + \{ENT\_C\_900\_2\} = 0$ , SIIS $\{ENT\_C\_110\_21\} \leq \{ENT\_D\_354\_1\} + \{ENT\_D\_68\_1\} + \{ENT\_D\_49\_51\_1\} + \{ENT\_D\_79\_1\}$	Üldjuhul peab müügi eesmärgil ostetud teenuste kulu (tabel 3.1 rida C_110_21 veerg 1) olema väiksem kui nende teenuste müügist saadud tulu ehk ostetud ja edasimüüdü elektri- ja soojusenergia, gaas ning vesi (tabel 5 rida D_354) ja/või kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_68) ja/või transporditeenused (tabel 5 rida D_49_51) ja/või turismiteenused (tabel 5 rida D_79).	Hoiatus

**EKOMAR H49**

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 18/26

	ENT D 49 51 1)+{ENT D 79 1}))		
27197	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA ({ENT_D_681_1}>0)), SIIS ({ENT_C_120_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11), siis tuleb märkida ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27198	KUI ({ENT_D_681_1}=0), SIIS ({ENT_C_120_11}=0)	Vastuolulised andmed. Kui müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.1 rida C_120_11) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvarateenused, hoonete ja ruumide rentimine (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27199	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0) JA ({ENT_D_681_1}>0)), SIIS ({ENT_C_120_21}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.2 rida C_120_21), siis tuleb märkida ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27200	KUI ({ENT_D_681_1}=0), SIIS ({ENT_C_120_21}=0)	Vastuolulised andmed. Kui müügi eesmärgil ostetud kinnisvara (tabel 3.2 rida C_120_21) on märkimata, siis ei saa olla märgitud ka kinnisvara müük (tabel 5 rida D_681).	Hoiatus
27201	KUI (({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{ENT_C_855_2}+{ENT_C_900_2}=0) JA (({ENT_D_452_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_56_1}>0)), SIIS ({ENT_C_210_11}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügitulu tegevusaladelt (tabel 5 rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952 ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel 3.1 rida C_210_11).	Hoiatus
27202	KUI (({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0) JA (({ENT_D_452_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_56_1}>0)), SIIS ({ENT_C_210_21}>0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud müügitulu tegevusaladelt (tabel 5 rida D_452 ja/või D_951 ja/või D_952 ja/või D_56), siis tuleb märkida ka materjalikulu (tabel 3.2 rida C_210_21).	Hoiatus
27502	KUI ({ENT_C_010_1}+{ENT_KA_110_1}+{ENT_KA_250_1}+{ENT_C_430_1}+{ENT_C_460_1}+{ENT_C_755_1}+{ENT_C_770_1}+{ENT_C_855_1}+{ENT_C_900_1}=0), SIIS APPROX((({ENT_C_010_2}),({ENT_D_1_1}+{ENT_D_2_1}+{ENT_D_3_1}+{ENT_D_10_35_1}+{ENT_D_354_1}+{ENT_D_36_1}+{ENT_D_37_1}+{ENT_D_38_39_1}+{ENT_D_41_43_1}+{ENT_D_45_47_1}+{ENT_D_452_1}+{ENT_D_49_51_1}+{ENT_D_52_1}+{ENT_D_53_1}+{ENT_D_55_1}+{ENT_D_56_1}+{ENT_D_581_1}+{ENT_D_582_1}+{ENT_D_59_1}+{ENT_D_60_1}+{ENT_D_61_1}+{ENT_D_62_631_1}+{ENT_D_639_1}+{ENT_D_64_66_1}+{ENT_D_65_1}+{ENT_D_68_1}+{ENT_D_691_1}+{ENT_D_692_1}+{ENT_D_70_1}+{ENT_D_711_1}+{ENT_D_712_1}+{ENT_D_72_1}+{ENT_D_731_1}+{ENT_D_732_1}+{ENT_D_74_1}+{ENT_D_75_1}+{ENT_D_77_1}+{ENT_D_78_1}+{ENT_D_79_1}+{ENT_D_80_1}+{ENT_D_81_1}+{ENT_D_82_1}+{ENT_D_85_1}+{ENT_D_86_1}+{ENT_D_87_88_1}+{ENT_D_90_92_1}+{ENT_D_93_1}+{ENT_D_951_1}+{ENT_D_952_1}+{ENT_D_96_1}+{ENT_D_9001_1}+{ENT_D_9002_1}+{ENT_D_9003_1}),1)	Vastuolulised andmed. Müügitulu tabelis 3.2 (rida C_010_2) peab olema kõigi tegevusalade summa tabelis 5 (read D_1, D_2, D_3, D_10_35, D_354, D_36, D_37, D_38_39, D_41_43, D_45_47, D_452, D_49_51, D_52, D_53, D_55, D_56, D_581, D_582, D_59, D_60, D_61, D_62_631, D_639, D_64_66, D_65, D_68, D_691, D_692, D_70, D_711, D_712, D_72, D_731, D_732, D_74, D_75, D_77, D_78, D_79, D_80, D_81, D_82, D_85, D_86, D_87_88, D_90_92, D_93, D_951, D_952, D_96, D_9001, D_9002, D_9003).	Viga
27503	KUI ({ENT_C_010_2}+{ENT_KA_390_1}+{ENT_KA_410_1}+{ENT_KA_420_1}+{ENT_C_755_2}+{ENT_C_770_2}+{EN	Vastuolulised andmed. Üldjuhul peaks kaubakulu (tabel 3.1 rida C_100_11) olema väiksem kui kaupade jaemüügi (tabel 5 rida D_47) ja kaupade hulgimüügi (tabel 5 rida D_462_9) summa.	Hoiatus

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 19/26

	T_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0), SIIS ((ENT_C_100_11)<=((ENT_D_47_1)+(ENT_D_462_9_1)))		
27603	KUI (((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1))=0), SIIS ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0)	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 1 (tabeli 3.1 read C_010_1, KA_110_1, KA_250_1, C_430_1, C_460_1, C_755_1, C_770_1, C_855_1, C_900_1 on märgitud), siis ei saa olla märgitud skeem 2 (tabel 3.2) ja vastupidi.	Viga
27604	KUI (((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2))=0), SIIS (((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1))=0)	Vastuolulised andmed. Kui Teie ettevõtte kasutab kasumiaruande skeemi 2 (tabeli 3.2 read C_010_2, KA_390_1, KA_410_1, KA_420_1, C_755_2, C_770_2, C_855_2, C_900_2 on märgitud), siis ei saa olla märgitud skeem 1 (tabel 3.1) ja vastupidi.	Viga
28156	KUI ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0) JA ((ENT_C_910_1)>0), SIIS ((ENT_C_910_1)<=((ENT_I_360_2)+(ENT_I_370_2)+(ENT_I_370_1)))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel 3.1 rida C_910_1) ei saa olla suurem kui kasum (tabel 7.2 rida I_360 veerg 2+rida I_370 veerg 2+rida I_370 veerg 1).	Hoiatus
28157	KUI ((ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0) JA ((ENT_C_910_2)>0), SIIS ((ENT_C_910_2)<=((ENT_I_360_2)+(ENT_I_370_2)+(ENT_I_370_1)))	Vastuolulised andmed. Üldjuhul dividendid (tabel 3.2 rida C_910_2) ei saa olla suurem kui kasum (tabel 7.2 rida I_360 veerg 2+rida I_370 veerg 2+rida I_370 veerg 1).	Hoiatus
32273	{ENT_H_020_13}={ENT_I_140_2}	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.4 rida H_020 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega eelmise aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 2).	Viga
32274	{ENT_H_130_13}={ENT_I_140_1}	Vastuolulised andmed. Bioloogilised varad aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses (tabel 6.4 rida H_130 veerg 13) peab olema võrdne bioloogiliste (tootvate) varadega aruandeperioodi lõpul (tabel 7.1 rida I_140 veerg 1).	Viga
32275	KUI ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0) JA (((ENT_C_765_1)+(ENT_C_785_1))>0), SIIS (((ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13))!=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum või kahjum ümberhindlusest (tabel 3.1 rida C_765_1 ja/või C_785_1), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32276	KUI (((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0) JA ((ENT_C_765_1)+(ENT_C_785_1)=0), SIIS (((ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13))=0)	Vastuolulised andmed. Kui kasum või kahjum ümberhindlusest on märkimata (tabel 3.1 rida C_765_1 ja C_785_1), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32277	KUI ((ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0) JA ((ENT_C_765_1)+(ENT_C_785_1)=0), SIIS (((ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13))=0)	Materiaalse põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli 3.1 real C_760_1 või C_780_1. Erinevuseks võib jääda immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 20/26

	$T\_C\_855\_2 + (ENT\_C\_900\_2 = 0)$ , SIIS APPROX(((ENT_C_760_1)- {ENT_C_780_1}),({ENT_H_140_1}- {ENT_H_100_1})+({ENT_H_140_14}- {ENT_H_100_14})+({ENT_H_140_13}- {ENT_H_100_13})),1)		
32278	KUI (ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0), SIIS APPROX(((ENT_C_760_2)- {ENT_C_780_2}),({ENT_H_140_1}- {ENT_H_100_1})+({ENT_H_140_14}- {ENT_H_100_14})+({ENT_H_140_13}- {ENT_H_100_13})),1)	Materiaalse põhivara või kinnisvarainvesteeringute müügist saadud kasum või kahjum peab olema kajastatud vastavalt tabeli 3.2 real C_760_2 või C_780_2. Erinevuseks võib jääda immateriaalse põhivara müügist saadud kasum või kahjum.	Hoiatus
32279	KUI (ENT_C_010_2)+(ENT_KA_390_1)+(ENT_KA_410_1)+(ENT_KA_420_1)+(ENT_C_755_2)+(ENT_C_770_2)+(ENT_C_855_2)+(ENT_C_900_2)=0), SIIS((ENT_C_460_1)>=(ENT_H_060_1)+(ENT_H_060_14)+(ENT_H_060_13)))	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli 6.2 rea H_060 veeru 1 ning tabeli 6.1 rea H_060 veeru 14 ning tabeli 6.4 rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis 3.1 real C_460_1, mis võib olla suurem immateriaalse põhivara või mahakantud põhivara väärtuse tõttu).	Hoiatus
32280	KUI (ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0), SIIS((ENT_C_460_21)+(ENT_C_460_22)+(ENT_C_460_23))>=(ENT_H_060_1)+(ENT_H_060_14)+(ENT_H_060_13)))	Täitmata lahter. Aruandeperioodi kulum (tabeli 6.2H1 rea H_060 veeru 1 ning tabeli 6.1 ridade H_060 veeru 14 ning tabeli 6.4 rea H_060 veeru 13 summa) peab olema kajastatud kasumiaruandes (tabelis 3.2).	Hoiatus
32281	KUI (ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0) JA (((ENT_C_765_2)+(ENT_C_785_2))>0), SIIS (((ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13))!=0)	Täitmata lahter. Kui on märgitud kasum või kahjum ümberhindlusest (tabel 3.2 rida C_765_2 ja/või C_785_2), siis peab olema märgitud ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja/või tabel n Table rida H_070 veerg 13).	Hoiatus
32282	KUI (ENT_C_010_1)+(ENT_KA_110_1)+(ENT_KA_250_1)+(ENT_C_430_1)+(ENT_C_460_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_770_1)+(ENT_C_855_1)+(ENT_C_900_1)=0) JA (((ENT_C_765_2)+(ENT_C_785_2))=0), SIIS (((ENT_H_070_14)+(ENT_H_070_13))=0)	Vastuolulised andmed. Kui kasum või kahjum ümberhindlusest on märkimata (tabel 3.2 rida C_765_2 ja C_785_2), siis peab olema märkimata ka kinnisvarainvesteeringute ja/või bioloogiliste varade alla- ja juurdehindlused (tabel 6.1 rida H_070 veerg 14 ja tabel 6.4 rida H_070 veerg 13).	Hoiatus

## AUTOSUMMAD

Autosummad tabelis 3.1. SKEEM 1: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Kaubad, toore, materjal ja teenused. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem1)	{ENT_C_210_11}+{ENT_C_100_11}+{ENT_C_120_11}+{ENT_C_110_11}+{ENT_C_400_11}+{ENT_C_410_11}+{ENT_C_420_11}+{ENT_C_320_11}+{ENT_C_260_11}+{ENT_C_330_11}+{ENT_C_340_11}+{ENT_C_345_11}+{ENT_C_350_11}+{ENT_C_470_11}	
Kaubad, toore, materjal ja		{ENT_KA_110_1}-	

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 21/26

teenused. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{(ENT_C_210_11)+(ENT_C_100_11)+(ENT_C_120_11)+(ENT_C_110_11)+(ENT_C_400_11)+(ENT_C_410_11)+(ENT_C_420_11)+(ENT_C_320_11)+(ENT_C_260_11)+(ENT_C_330_11)+(ENT_C_340_11)+(ENT_C_345_11)+(ENT_C_350_11)+(ENT_C_470_11)}	
..elektrienergia		{ENL_1_1_3)+(EN_1_2_2}	
..soojusenergia		{ENL_1_2_3)+(EN_2_12_2}	
..kütus		{ENT_C_410_101)+(EN_4_1_21}	
Mitmesugused tegevuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem1)	{ENT_C_280_12)+(ENT_C_330_12)+(ENT_C_400_12)+(ENT_C_410_12)+(ENT_C_420_12)+(ENT_C_560_12)+(ENT_C_515_12)+(ENT_C_530_12)+(ENT_C_550_12)+(ENT_C_340_12)+(ENT_C_345_12)+(ENT_C_350_12)+(ENT_C_545_12}	
Mitmesugused tegevuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_250_1}- {(ENT_C_280_12)+(ENT_C_330_12)+(ENT_C_400_12)+(ENT_C_410_12)+(ENT_C_420_12)+(ENT_C_560_12)+(ENT_C_515_12)+(ENT_C_530_12)+(ENT_C_550_12)+(ENT_C_340_12)+(ENT_C_345_12)+(ENT_C_350_12)+(ENT_C_545_12)}	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem1)	{ENT_C_010_1)+(ENT_C_022_1)+(ENT_C_035_1)+(ENT_C_040_1)+(ENT_KA_70_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_855_1)-{ENT_Ka_110_1}-{ENT_Ka_250_1}-{ENT_C_430_1}-{ENT_C_460_1}-{ENT_KA_275_1}-{ENT_C_770_1}-{ENT_C_890_1}	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_C_900_1}- {(ENT_C_010_1)+(ENT_C_022_1)+(ENT_C_035_1)+(ENT_C_040_1)+(ENT_KA_70_1)+(ENT_C_755_1)+(ENT_C_855_1)-{ENT_Ka_110_1}-{ENT_Ka_250_1}-{ENT_C_430_1}-{ENT_C_460_1}-{ENT_KA_275_1}-{ENT_C_770_1}-{ENT_C_890_1}	

### Autosummad tabelis 3.2. SKEEM 2: TULUD, KULUD JA KASUM. Täita AINULT kas skeem 1 või skeem 2.

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Müüdü toodangu (kaupade, teenuste) kulu. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_100_21)+(ENT_C_110_21)+(ENT_C_120_21)+(ENT_C_210_21)+(ENT_C_280_21)+(ENT_C_330_21)+(ENT_C_340_21)+(ENT_C_345_21)+(ENT_C_320_21)+(ENT_C_260_21)+(ENT_C_350_21)+(ENT_C_560_21)+(ENT_C_400_21)+(ENT_C_410_21)+(ENT_C_420_21)+(ENT_C_430_21)+(ENT_C_460_21)+(ENT_C_470_21)+(ENT_C_550_21)+(ENT_C_515_21)+(ENT_C_530_21)+(ENT_C_545_21}	
Müüdü toodangu (kaupade, teenuste) kulu. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_390_1}- {(ENT_C_100_21)+(ENT_C_110_21)+(ENT_C_120_21)+(ENT_C_210_21)+(ENT_C_280_21)+(ENT_C_330_21)+(ENT_C_340_21)+(ENT_C_345_21)+(ENT_C_320_21)+(ENT_C_260_21)+(ENT_C_350_21)+(ENT_C_560_21)+(ENT_C_400_21)+(ENT_C_410_21)+(ENT_C_420_21)+(ENT_C_430_21)+(ENT_C_460_21)+(ENT_C_470_21)+(ENT_C_550_21)+(ENT_C_515_21)+(ENT_C_530_21)+(ENT_C_545_21)}	
..elektrienergia		{ENL_1_1_3)+(EN_1_2_2}	
..soojusenergia		{ENL_1_2_3)+(EN_2_12_2}	
..kütus		{ENT_C_410_101)+(EN_4_1_21}	
Turustuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_280_22)+(ENT_C_330_22)+(ENT_C_340_22)+(ENT_C_345_22)+(ENT_C_350_22)+(ENT_C_560_22)+(ENT_C_400_22)+(ENT_C_410_22)+(ENT_C_420_22)+(ENT_C_515_22)+(ENT_C_530_22)+(ENT_C_430_22)+(ENT_C_460_22)+(ENT_C_550_22)+(ENT_C_545_22}	
Turustuskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_410_1}- {(ENT_C_280_22)+(ENT_C_330_22)+(ENT_C_340_22)+(ENT_C_345_22)+(ENT_C_350_22)+(ENT_C_560_22)+(ENT_C_400_22)+(ENT_C_410_22)+(ENT_C_420_22)+(ENT_C_515_22)+(ENT_C_530_22)+(ENT_C_430_22)+(ENT_C_460_22)+(ENT_C_550_22)+(ENT_C_545_22)}	
Üldhalduskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_280_23)+(ENT_C_330_23)+(ENT_C_340_23)+(ENT_C_345_23)+(ENT_C_350_23)+(ENT_C_560_23)+(ENT_C_400_23)+(ENT_C_410_23)+(ENT_C_420_23)+(ENT_C_515_23)+(ENT_C_530_23)+(ENT_C_430_23)+(ENT_C_460_23)+(ENT_C_550_23)+(ENT_C_545_23}	
Üldhalduskulud. Summa on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_KA_420_1}- {(ENT_C_280_23)+(ENT_C_330_23)+(ENT_C_340_23)+(ENT_C_345_23)+(ENT_C_350_23)+(ENT_C_560_23)+(ENT_C_400_23)+(ENT_C_410_23)+(ENT_C_420_23)+(ENT_C_515_23)+(ENT_C_530_23)+(ENT_C_430_23)+(ENT_C_460_23)+(ENT_C_550_23)+(ENT_C_545_23)}	

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 22/26

		430_23)+{ENT_C_460_23)+{ENT_C_550_23)+{ENT_C_545_23}}	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_010_2)+{ENT_C_035_2)+{ENT_C_755_2)+{ENT_C_855_2}-{ENT_Ka_390_1}-{ENT_Ka_410_1}-{ENT_Ka_420_1}-{ENT_C_770_2}-{ENT_C_890_2}	
Aruandeaasta kasum (kahjum). Väärtus on nähtav pärast salvestamist.		{ENT_C_900_2)-({ENT_C_010_2)+{ENT_C_035_2)+{ENT_C_755_2)+{ENT_C_855_2}-{ENT_Ka_390_1}-{ENT_Ka_410_1}-{ENT_Ka_420_1}-{ENT_C_770_2}-{ENT_C_890_2}}	
Tööjõukulud kokku (ridade C_430_21, C_430_22 ja C_430_23 summa). Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot (skeem2)	{ENT_C_430_21)+{ENT_C_430_22)+{ENT_C_430_23}	

### Autosummad tabelis 5. MÜÜGITULU TEGEVUSALATI

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Müügitulu, kasumiskeem 1. Kuvatakse tabeli 3.1 realt C_010_1. Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_C_010_1}	
Müügitulu, kasumiskeem 2. Kuvatakse tabeli 3.2 realt C_010_2. Väärtus on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_C_010_2}	
Müügitulu kokku. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_D_49_51_1_1)+{ENT_D_49_51_2_1)+{ENT_D_1_1)+{ENT_D_2_1)+{ENT_D_3_1)+{ENT_D_10_35_1_1)+{ENT_D_10_35_2_1)+{ENT_D_10_35_3_1)+{ENT_D_354_1)+{ENT_D_36_1)+{ENT_D_37_1)+{ENT_D_38_39_1)+{ENT_D_41_43_1)+{ENT_D_47_1)+{ENT_D_462_9_1)+{ENT_D_461_1)+{ENT_D_452_1)+{ENT_D_52_1)+{ENT_D_53_1)+{ENT_D_55_1)+{ENT_D_56_1)+{ENT_D_581_1)+{ENT_D_582_1)+{ENT_D_59_1)+{ENT_D_60_1)+{ENT_D_61_1)+{ENT_D_62_631_1)+{ENT_D_639_1)+{ENT_D_64_66_1)+{ENT_D_65_1)+{ENT_D_68_1)+{ENT_D_691_1)+{ENT_D_692_1)+{ENT_D_70_1)+{ENT_D_711_1)+{ENT_D_712_1)+{ENT_D_72_1)+{ENT_D_731_1)+{ENT_D_732_1)+{ENT_D_74_1)+{ENT_D_75_1)+{ENT_D_77_1)+{ENT_D_78_1)+{ENT_D_79_1_1)+{ENT_D_79_2_1)+{ENT_D_80_1)+{ENT_D_81_1)+{ENT_D_82_1)+{ENT_D_85_1)+{ENT_D_86_1)+{ENT_D_87_88_1)+{ENT_D_90_92_1)+{ENT_D_93_1)+{ENT_D_951_1)+{ENT_D_952_1)+{ENT_D_96_1)+{ENT_D_9001_1)+{ENT_D_9002_1)+{ENT_D_9003_1}	
Transporditeenused		{ENT_D_49_51_1_1)+{ENT_D_49_51_2_1}	
Hulgi- ja jaekaubandus		{ENT_D_47_1)+{ENT_D_462_9_1)+{ENT_D_461_1}	
TurismiteenusedRidade D_79_1 ja D_79_2 summa. Summa on nähtav pärast salvestamist.	Eurot	{ENT_D_79_1_1)+{ENT_D_79_2_1}	

### Autosummad tabelis 6.1. PÕHIVARADE LIIKUMINE: KINNISVARAINVESTEERINGUD, EUROT (täita, kui bilansis on kinnisvarainvesteeringud)

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
..maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ost	Kinnisvarainvesteeringud kokku	{ENT_H_031_15)+{ENT_H_031_16)+{ENT_H_031_28)+{ENT_H_031_29}	Veerg 14 (Kinnisvarainvesteeringud kokku) peab olema veergude 15, 16, 28 ja 29 summa
..uute ehitiste ost, uusehitus, parendused	Kinnisvarainvesteeringud	{ENT_H_032_15)+{ENT_H_032_16)+{ENT_H_032_28)+{ENT_H_032_29}	Veerg 14 (Kinnisvarainvesteeringud kokku)

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 23/26

	kokku		peab olema veergude 15, 16, 28 ja 29 summa
...oma tööjõuga ehitamine ja parendused	Kinnisvarainvesteeringud kokku	{ENT_H_033_16}	Veerg 14 (Kinnisvarainvesteeringud kokku) peab olema = veerule 16
Abirida reale H_130	Maa	{ENT_H_020_15}+{ENT_H_030_15}+{ENT_H_050_15}+{ENT_H_070_15}+{ENT_H_080_15}+{ENT_H_090_15}-{ENT_H_110_15}-{ENT_H_060_15}-{ENT_H_100_15}	
Abirida reale H_130	Ehitised	{ENT_H_020_16}+{ENT_H_030_16}+{ENT_H_050_16}+{ENT_H_070_16}+{ENT_H_080_16}+{ENT_H_090_16}-{ENT_H_110_16}-{ENT_H_060_16}-{ENT_H_100_16}	
Abirida reale H_130	Lõpetamata projektid ja ettemaksud	{ENT_H_020_28}+{ENT_H_030_28}+{ENT_H_050_28}+{ENT_H_070_28}+{ENT_H_080_28}+{ENT_H_090_28}-{ENT_H_110_28}-{ENT_H_060_28}-{ENT_H_100_28}	
Abirida reale H_130	Varade kasutusõigus (kasutusrendid IFRS 16 „Rendid“ või RTJ 9 lõige 31b järgi)	{ENT_H_020_29}+{ENT_H_030_29}+{ENT_H_050_29}+{ENT_H_070_29}+{ENT_H_080_29}+{ENT_H_090_29}-{ENT_H_110_29}-{ENT_H_060_29}-{ENT_H_100_29}	
Abirida reale H_130	Kinnisvarainvesteeringud kokku	{ENT_H_020_14}+{ENT_H_030_14}+{ENT_H_050_14}+{ENT_H_070_14}+{ENT_H_080_14}+{ENT_H_090_14}-{ENT_H_110_14}-{ENT_H_060_14}-{ENT_H_100_14}	

### Autosummad tabelis 6.2. PÕHIVARADE LIIKUMINE: MATERIAALSED PÕHIVARAD, EURO

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Eelmise aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses		{ENT_H_020_2}+{ENT_H_020_3}+{ENT_H_020_40}+{ENT_H_020_8}+{ENT_H_020_41}+{ENT_H_020_45}	
Ostud ja parendused		{ENT_H_030_2}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_030_40}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_030_41}+{ENT_H_030_45}	
...maa ja varem kasutusel olnud ehitiste ost		{ENT_H_031_2}+{ENT_H_031_3}+{ENT_H_031_45}	
..uute ehitiste ost, uusehitus, parendused		{ENT_H_032_2}+{ENT_H_032_3}+{ENT_H_032_10}+{ENT_H_032_45}	
...oma tööjõuga ehitamine ja parendused	Lõpetamata projektid ja ettemaksud	{ENT_H_033_10}	Lõpetamata projektid ja ettemaksud = lõpetamata ehitised
...oma tööjõuga ehitamine ja parendused	Materiaalsed põhivarad KOKKU	{ENT_H_033_3}+{ENT_H_033_10}	Materiaalne põhivara kokku = Ehitised + lõpetamata ehitised
Kapitaliseeritud laenukulutused		{ENT_H_040_2}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_040_40}+{ENT_H_040_41}+{ENT_H_040_45}	
Lisandumised äriühenduste kaudu		{ENT_H_050_2}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_050_40}+{ENT_H_050_41}+{ENT_H_050_45}	
Amortisatsioonikulu		{ENT_H_060_2}+{ENT_H_060_3}+{ENT_H_060_8}+{ENT_H_060_40}+{ENT_H_060_41}+{ENT_H_060_45}	
Alla- ja juurdehindlused		{ENT_H_070_2}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_070_40}+{ENT_H_070_41}+{ENT_H_070_45}	
Müügid		{ENT_H_100_2}+{ENT_H_100_3}+{ENT_H_100_8}+{ENT_H_100_40}+{ENT_H_100_41}+{ENT_H_100_45}	
Ümberklassifitseerimised kokku		{ENT_H_075_2}+{ENT_H_075_3}+{ENT_H_075_8}+{ENT_H_075_40}+{ENT_H_075_41}+{ENT_H_075_45}	

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 24/26

..ümberklassifitseerimised ettemaksetest		{ENT_H_080_2}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_080_40}+{ENT_H_080_41}+{ENT_H_080_45}	
..muud ümberklassifitseerimised		{ENT_H_090_2}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_090_45}	
Muud muutused, kasum (kahjum) õiglase väärtuse muutusest		{ENT_H_110_2}+{ENT_H_110_3}+{ENT_H_110_8}+{ENT_H_110_40}+{ENT_H_110_41}+{ENT_H_110_45}	
Aruandeperioodi lõpul jääkmaksumuses / õiglasest väärtuses		{ENT_H_130_2}+{ENT_H_130_3}+{ENT_H_130_8}+{ENT_H_130_40}+{ENT_H_130_41}+{ENT_H_130_45}	
	Maa	{ENT_H_020_2}+{ENT_H_030_2}+{ENT_H_040_2}+{ENT_H_050_2}+{ENT_H_070_2}+{ENT_H_080_2}+{ENT_H_090_2}+{ENT_H_110_2}-{ENT_H_060_2}-{ENT_H_100_2}	
	Ehitised	{ENT_H_020_3}+{ENT_H_030_3}+{ENT_H_040_3}+{ENT_H_050_3}+{ENT_H_070_3}+{ENT_H_080_3}+{ENT_H_090_3}+{ENT_H_110_3}-{ENT_H_060_3}-{ENT_H_100_3}	
	Masinad ja seadmed	{ENT_H_020_40}+{ENT_H_030_40}+{ENT_H_040_40}+{ENT_H_050_40}+{ENT_H_070_40}+{ENT_H_080_40}+{ENT_H_090_40}+{ENT_H_110_40}-{ENT_H_060_40}-{ENT_H_100_40}	
	sh transpordivahendid	{ENT_H_020_4}+{ENT_H_030_4}+{ENT_H_040_4}+{ENT_H_050_4}+{ENT_H_070_4}+{ENT_H_080_4}+{ENT_H_090_4}+{ENT_H_110_4}-{ENT_H_060_4}-{ENT_H_100_4}	
	sh arvutid ja arvutisüsteemid	{ENT_H_020_6}+{ENT_H_030_6}+{ENT_H_040_6}+{ENT_H_050_6}+{ENT_H_070_6}+{ENT_H_080_6}+{ENT_H_090_6}+{ENT_H_110_6}-{ENT_H_060_6}-{ENT_H_100_6}	
	sh muud masinad ja seadmed	{ENT_H_020_7}+{ENT_H_030_7}+{ENT_H_040_7}+{ENT_H_050_7}+{ENT_H_070_7}+{ENT_H_080_7}+{ENT_H_090_7}+{ENT_H_110_7}-{ENT_H_060_7}-{ENT_H_100_7}	
	Muud materiaalsed põhivarad	{ENT_H_020_8}+{ENT_H_030_8}+{ENT_H_040_8}+{ENT_H_050_8}+{ENT_H_070_8}+{ENT_H_080_8}+{ENT_H_090_8}+{ENT_H_110_8}-{ENT_H_060_8}-{ENT_H_100_8}	
	Lõpetamata projektid ja ettemaksed	{ENT_H_020_41}+{ENT_H_030_41}+{ENT_H_040_41}+{ENT_H_050_41}+{ENT_H_070_41}+{ENT_H_080_41}+{ENT_H_090_41}+{ENT_H_110_41}-{ENT_H_060_41}-{ENT_H_100_41}	
	sh lõpetamata projektid	{ENT_H_020_43}+{ENT_H_030_43}+{ENT_H_040_43}+{ENT_H_050_43}+{ENT_H_070_43}+{ENT_H_080_43}+{ENT_H_090_43}+{ENT_H_110_43}-{ENT_H_060_43}-{ENT_H_100_43}	
	veerust 43 lõpetamata ehitised	{ENT_H_030_41}	
	veerust 43 lõpetamata (paigaldamata) masinad ja seadmed	{ENT_H_030_43}	
	sh ettemaksed põhivarade eest	{ENT_H_020_12}+{ENT_H_030_12}+{ENT_H_040_12}+{ENT_H_050_12}+{ENT_H_070_12}+{ENT_H_080_12}+{ENT_H_090_12}+{ENT_H_110_12}-{ENT_H_060_12}-{ENT_H_100_12}	
	Varade kasutusõigus (kasutusrendid IFRS 16 „Rendid“ või RTJ 9 lõige 31b järgi)	{ENT_H_020_45}+{ENT_H_030_45}+{ENT_H_040_45}+{ENT_H_050_45}+{ENT_H_070_45}+{ENT_H_080_45}+{ENT_H_090_45}+{ENT_H_110_45}-{ENT_H_060_45}-{ENT_H_100_45}	
	Materiaalsed	{ENT_H_020_1}+{ENT_H_030_1}+{ENT_H_040_1}+{ENT_H_050_1}+{ENT_H_070_1}+{ENT_H_080_1}+{ENT_H_090_1}+{ENT_H_110_1}-{ENT_H_060_1}-{ENT_H_100_1}	



## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 25/26

	põhivarad KOKKU	NT_H_090_1)+{ENT_H_110_1}-{ENT_H_060_1}-{ENT_H_100_1}	
Müüdnud põhivarad müügihinnas		{ENT_H_140_2)+{ENT_H_140_3)+{ENT_H_140_8)+{ENT_H_140_40)+{ENT_H_140_41)+{ENT_H_140_45}	
Investeeringud (arvutatav)	Maa	{ENT_H_030_2)+{ENT_H_040_2)+{ENT_H_080_2)+{ENT_H_030_15)+{ENT_H_080_15}	
Investeeringud (arvutatav)	Ehitised	{ENT_H_030_3)+{ENT_H_040_3)+{ENT_H_080_3)+{ENT_H_030_10)+{ENT_H_040_43)+{ENT_H_080_43)+{ENT_H_030_16)+{ENT_H_080_16}	
Investeeringud (arvutatav)	Masinad ja seadmed	{ENT_H_030_4)+{ENT_H_040_4)+{ENT_H_080_4)+{ENT_H_030_6)+{ENT_H_040_6)+{ENT_H_080_6)+{ENT_H_030_7)+{ENT_H_040_7)+{ENT_H_080_7)+{ENT_H_030_11}	
Investeeringud (arvutatav)	sh transpordivahendid	{ENT_H_030_4)+{ENT_H_040_4)+{ENT_H_080_4}	
Investeeringud (arvutatav)	sh arvutid ja arvutisüsteemid	{ENT_H_030_6)+{ENT_H_040_6)+{ENT_H_080_6}	
Investeeringud (arvutatav)	sh muud masinad ja seadmed	{ENT_H_030_7)+{ENT_H_040_7)+{ENT_H_080_7)+{ENT_H_030_11}	
Investeeringud (arvutatav)	Muud materiaalsed põhivarad	{ENT_H_030_8)+{ENT_H_040_8)+{ENT_H_080_8}	
Investeeringud (arvutatav)	Materiaalsed põhivarad KOKKU	{ENT_H_030_2)+{ENT_H_040_2)+{ENT_H_080_2)+{ENT_H_030_3)+{ENT_H_040_3)+{ENT_H_080_3)+{ENT_H_030_10)+{ENT_H_040_43)+{ENT_H_080_43)+{ENT_H_030_4)+{ENT_H_040_4)+{ENT_H_080_4)+{ENT_H_030_6)+{ENT_H_040_6)+{ENT_H_080_6)+{ENT_H_030_7)+{ENT_H_040_7)+{ENT_H_080_7)+{ENT_H_030_11)+{ENT_H_030_8)+{ENT_H_040_8)+{ENT_H_080_8)+{ENT_H_030_15)+{ENT_H_080_15)+{ENT_H_030_16)+{ENT_H_080_16}	

### Autosummad tabelis 6.3. PÕHIVARADE LIIKUMINE: IMMATERIAALSED PÕHIVARAD, EUROT (siin ei kajastata müüki, akumuleeritud kulumit ja allahindlusi)

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Investeeringud (arvutatav)	Firmaväärtus	{ENT_H_030_32)+{ENT_H_080_32}	
Investeeringud (arvutatav)	Arenguväljamin ekud	{ENT_H_030_33)+{ENT_H_080_33}	
Investeeringud (arvutatav)	Arvutitarkvara	{ENT_H_030_34)+{ENT_H_040_34)+{ENT_H_080_34}	
Investeeringud (arvutatav)	Kontsessioonid, patendid, litsentsid, kaubamärgid	{ENT_H_030_35)+{ENT_H_080_35}	
Investeeringud (arvutatav)	Muud immateriaalsed põhivarad	{ENT_H_030_37)+{ENT_H_080_37}	
Investeeringud (arvutatav)	Immateriaalsed põhivarad kokku	{ENT_H_030_31)+{ENT_H_040_31)+{ENT_H_080_31}-{ENT_H_030_38}-{ENT_H_040_38}-{ENT_H_080_38}	

### Autosummad tabelis 6.4. PÕHIVARADE LIIKUMINE: BIOLOOGILISED VARAD, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
Abirida reale H_130	Biooloogilised varad kokku	{ENT_H_020_13)+{ENT_H_030_13)+{ENT_H_050_13)+{ENT_H_070_13)+{ENT_H_110_13)+{ENT_H_106_13)-{ENT_H_060_13)-{ENT_H_100_13)-{ENT_H_105_13}	
Investeeringud (arvutatav)	Biooloogilised	{ENT_H_030_13)+{ENT_H_106_13}	

## EKOMAR H49

Küsimustiku kood: 10492022

Esitatakse: 06.07.2022, andmed 2021.a. kohta

lk 26/26

	varad kokku	
--	-------------	--

### Autosummad tabelis 7.1. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
	Aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_010_1}+{ENT_I_015_1}+{ENT_I_040_1}+{ENT_I_050_1}+{ENT_I_060_1}+{ENT_I_065_1}	
	Eelmise aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_010_2}+{ENT_I_015_2}+{ENT_I_040_2}+{ENT_I_050_2}+{ENT_I_060_2}+{ENT_I_065_2}	
	Aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1}+{ENT_I_130_1}+{ENT_I_140_1}	
	Eelmise aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_130_2}+{ENT_I_140_2}	
	Aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_010_1}+{ENT_I_015_1}+{ENT_I_040_1}+{ENT_I_050_1}+{ENT_I_060_1}+{ENT_I_065_1}+{ENT_I_110_1}+{ENT_I_115_1}+{ENT_I_120_1}+{ENT_I_130_1}+{ENT_I_140_1}	
	Eelmise aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_010_2}+{ENT_I_015_2}+{ENT_I_040_2}+{ENT_I_050_2}+{ENT_I_060_2}+{ENT_I_065_2}+{ENT_I_110_2}+{ENT_I_115_2}+{ENT_I_120_2}+{ENT_I_130_2}+{ENT_I_140_2}	

### Autosummad tabelis 7.2. VARAD, KOHUSTISED JA OMAKAPITAL, EUROT

Rea nimi	Veeru nimi	Valem	Selgitus
	Aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1}+{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1}	
	Eelmise aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2}+{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2}	
	Aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1}+{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1}- {ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1}	
	Eelmise aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2}+{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2}- {ENT_I_351_2}-{ENT_I_352_2}-{ENT_I_380_2}	
	Aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_211_1}+{ENT_I_216_1}+{ENT_I_218_1}+{ENT_I_231_1}+{ENT_I_232_1}+{ENT_I_233_1}+{ENT_I_234_1}+ {ENT_I_310_1}+{ENT_I_315_1}+{ENT_I_320_1}+{ENT_I_350_1}+{ENT_I_360_1}+{ENT_I_370_1}- {ENT_I_351_1}-{ENT_I_352_1}-{ENT_I_380_1}	
	Eelmise aruandeperioodi lõpul	{ENT_I_211_2}+{ENT_I_216_2}+{ENT_I_218_2}+{ENT_I_231_2}+{ENT_I_232_2}+{ENT_I_233_2}+{ENT_I_234_2}+ {ENT_I_310_2}+{ENT_I_315_2}+{ENT_I_320_2}+{ENT_I_350_2}+{ENT_I_360_2}+{ENT_I_370_2}- {ENT_I_351_2}-{ENT_I_352_2}-{ENT_I_380_2}	